

# FERSA SOLUTIONS

---

# MERCEDES BENZ

---

WHEEL END



The contents of this publication are the copyright of Fersa Bearings and may not be reproduced (even extracts) unless prior written permission is granted. Every care has been taken to ensure the accuracy of the information contained in this publication but no liability for any loss or damage whether direct, indirect or consequential arising out of the use of the information contained herein.

Despite our best efforts to ensure the accuracy of the information contained in this document, errors or omissions cannot be completely ruled out. We disclaim any and all responsibility for such unintentional errors or omissions.

O conteúdo desta publicação é propriedade da Fersa Bearings e não pode ser reproduzido (mesmo que parcialmente) sem autorização prévia por escrito. Foram tomadas todas as medidas para se garantir a exatidão das informações contidas nesta publicação, mas não nos consideramos responsáveis por qualquer perda ou dano, tanto diretos como indiretos ou consequentes resultantes do uso das informações contidas neste documento.

Apesar do nosso esforço para garantirmos a exatidão dos dados deste documento, declinamos qualquer responsabilidade por eventuais erros ou omissões.

El contenido de esta publicación es propiedad de Fersa Bearings y no puede reproducirse (incluso parcialmente) sin autorización previa por escrito. Todos los datos se han tomado para garantizar la exactitud de la información contenida en esta publicación, pero no se hace responsable por cualquier pérdida o daños, ya sean directos, indirectos o consecuentes resultantes del uso de la información contenida en este documento.

A pesar de nuestro esfuerzo para asegurar la exactitud de los datos de este documento, declinamos toda responsabilidad sobre posibles errores u omisiones.

Le contenu de cette publication est soumis aux droits d'auteur de Fersa Bearings et ne peuvent être reproduits (ni même en extraits) sans avoir préalablement obtenu une autorisation écrite. Le plus grand soin a été pris pour garantir l'exactitude des informations contenues dans la publication. Néanmoins, aucune responsabilité ne peut être engagée pour la perte ou les dégâts, qu'ils soient directement ou indirectement liés ou encore conséquents à l'usage des informations contenues.

Malgré nos efforts pour garantir l'exactitude des informations contenues dans ce document, nous ne sommes pas en mesure d'exclure toute possibilité d'erreur ou d'omission. Nous rejetons toute responsabilité pour de telles erreurs ou omissions involontaires.

Die Inhalte dieses Dokuments unterliegen dem Urheberrecht von Fersa Bearings und dürfen weder ganz noch teilweise ohne vorherige schriftliche Genehmigung vervielfältigt werden. Bei der Zusammenstellung der Informationen dieses Dokuments wurde äußerste Sorgfalt angewandt, nichtsdestotrotz übernehmen wir keine Haftung für mittelbare, unmittelbare Verluste oder Schäden bzw. Folgeschäden, die aufgrund der Nutzung der hier enthaltenen Informationen entstehen.

Obwohl jede Anstrengung unternommen wurde, um die Korrektheit der Informationen dieses Dokuments zu gewährleisten, können Fehler oder Auslassungen nicht vollständig ausgeschlossen werden. In diesem Sinne schließen wir jegliche Haftung für derartige unbeabsichtigte Fehler und Auslassungen aus.

Авторское право на содержание этой публикации принадлежит компании Fersa Bearings, и ее воспроизведение (даже частичное) не разрешается без получения письменного разрешения Fersa Bearings. Для обеспечения точности информации, содержащейся в настоящей публикации, были предприняты все возможные меры, однако автор не несет ответственности за какие-либо потери или ущерб (прямой, побочный или косвенный), возникший вследствие использования такой информации.

Несмотря на все усилия, направленные на обеспечение точности информации, которая содержится в настоящем документе, ошибки или упущения не могут быть полностью исключены. Автор отказывается от какой-либо и всей ответственности в связи с такими непреднамеренными ошибками или упущениями.

Treść niniejszej publikacji stanowi własność firmy Fersa Bearings i nie może być powielana (nawet częściowo) bez uzyskania uprzedniej pisemnej zgody. Dochowano należytej staranności, aby zagwarantować prawidłowość informacji zawartych w niniejszej publikacji, jednak firma nie ponosi w żadnym wypadku odpowiedzialności za jakiegokolwiek straty lub szkody bezpośrednie, pośrednie czy wynikowe związane z wykorzystaniem tych informacji. Pomimo wszelkich starań dołożonych w celu zapewnienia dokładności informacji zawartych w niniejszym dokumencie, nie można w zupełności wykluczyć błędów lub przeoczeń. Zrzekamy się wszelkiej odpowiedzialności za takie niezamierzone błędy lub przeoczenia.

تحتفظ فيرسا بيرنجز بحقوق طبع ونشر محتويات هذا الدليل ولا يجوز إعادة نشرها (حتى المقتبسات) ما لم يتم منح إذن كتابي مسبق، ويتم اتخاذ كل إجراءات الرعاية لضمان دقة المعلومات المتضمنة في هذه النشرة ولكن لا تتحمل الشركة مسؤولية أي فقد أو خسارة سواء أكان مباشر أو غير مباشر، أو تبعية ناتج عن استخدام هذه المعلومات المتضمنة هنا.

وعلى الرغم من بذلنا قصارى جهدنا لتضمن دقة المعلومات المتضمنة في هذا المستند، إلا أنه لا يمكن استبعاد الأخطاء أو الحذف تمامًا. نحن نتصل عن أي وكافة المسؤوليات لهذه الأخطاء أو عمليات الحذف غير المقصودة.

# FERSA SOLUTIONS

---

# MERCEDES BENZ

---





# ABOUT US

---

FERSA BEARINGS IS A SPANISH MULTINATIONAL COMPANY DEDICATED TO THE DESIGN, DEVELOPMENT, MANUFACTURING AND DISTRIBUTION OF THE COMPLETE SOLUTIONS FOR HIGH PERFORMANCE BEARINGS

---

## COMMERCIAL VEHICLE EXPERTS

**The most complete range for major heavy vehicle applications.**

As experts in bearings, we can offer specific bearing designs according to their final application: gearbox, differential and wheel ends.

We manufacture bearings for American, Asian and European vehicles.

# INDEX

## INTRODUCTION \Pg. 4

Introdução / Introducción / Introduction / Einleitung /  
Введение / Wstęp / المؤشر

## 1 \

### WHEEL END \Pg.10

Roda \ Rueda \ Roue \ Rad \ Колесо \ Koło \ العجلة

**Bus** \ Ônibus \ Autobús \ Bus \ Bus \ Автобус \ Autobus \ حافلة \Pg.14

**Truck** \ Caminhão \ Camión \ Camion \ LKW \ Грузовик \ Samochód ciężarowy \ شاحنة \Pg.22

## 2 \

### OEM Cross References \Pg.186

OEM Cruzamento de Referência \ OEM Cruce de Referencias Références OEM croisées \  
OEM-Quervergleiche \ Перевод на маркировку производителя \ Odośniki OEM \  
مراجع متبادلة مُصنع المعدات الأصلية



# FERSA SOLUTION

---

THE "FERSA SOLUTION" IS OUR FULL SERVICE APPROACH FOR BEARINGS FOR SPECIFIC APPLICATIONS SUCH AS WHEEL-ENDS, DIFFERENTIALS AND GEARBOXES FOR MOST COMMERCIAL VEHICLES

---

Fersa bearings are manufactured to OEM specifications; starting with the specifications of the raw material to the heat treatment processes, as well as optimized design features.



## SPECIAL HEAT TREATMENT FOR BEARINGS

Optimized material composition for enhanced service life.

All Fersa bearings undergo a special type of Through Hardening heat treatment. The hardening process includes austenitization and quenching in a carbon neutral atmosphere. This provides an elevated tensile strength -throughout the part- after quenching, which is then tempered to increase the ductility and toughness.

### Fersa's added value offer is...

Increased bearing service life and delaying the maintenance of the vehicle.





### **OPTIMIZED PROFILES FOR EVERY APPLICATION**

OEMs and Tier1 manufacturers know that bearings are a vital element of the drivetrain system. It needs to perform flawlessly under the most critical working conditions. Fersa bearings are designed for heavy duty applications, thus have to withstand very demanding loads. All the bearings that Fersa manufactures, be it for: wheel hub units, wheel-ends, differentials, as well as transmissions feature specific internal geometry, as complex profiling and low roughness.

#### **Fersa's added value offer is...**

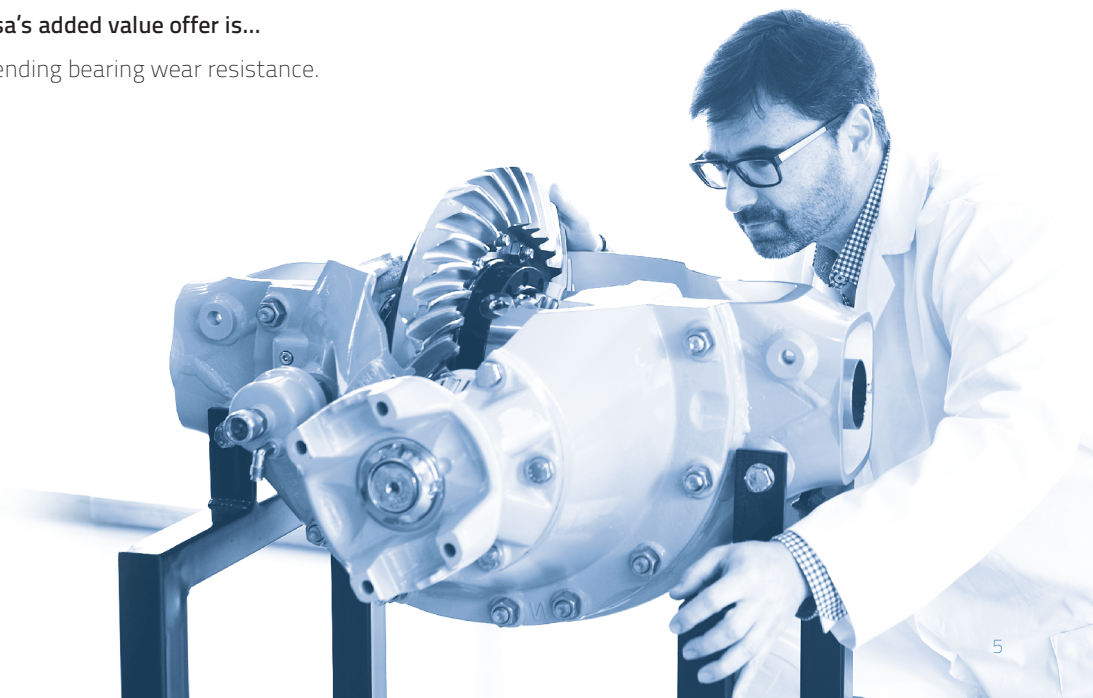
Extending bearing wear resistance.

### **REDUCED SPACER RANGE FOR PINION APPLICATIONS**

Fersa bearings for pinion applications are manufactured according to the toughest OEM specifications, with tighter width tolerances in the back face.

#### **Fersa's added value offer is...**

Reducing the number of attempts for proper spacer selection during assembly and ensuring an optimum (tighter) pinion preload setting. The final process assembly time is reduced, cost savings are considerably increased.





- EN** Axle Model  
**ES** Modelo de eje  
**PT** Modelo de Eixo  
**FR** Modèle d'essieu  
**DE** Achsmodell  
**PL** Model osi  
**RU** Модель моста  
**AR** روح چلما جئوین
- EN** Axle Position  
**ES** Tipo de eje  
**PT** Tipo de eixo  
**FR** Position de l'essieu  
**DE** Achsposition  
**PL** Położenie osi  
**RU** Позиция моста  
**AR** روح چلما جئویم
- EN** Axle Information  
**ES** Información del Eje  
**PT** Informação de Eixo  
**FR** Informations de l'essieu  
**DE** Achsinformation  
**PL** Położenie osi  
**RU** Информация о мосте  
**AR** روح چلما تئامول جئم
- EN** Bearing Position  
**ES** Posición del Rodamiento  
**PT** Posição do Rolamento  
**FR** Position del Rodamiento  
**DE** Lagerposition  
**PL** Położenie łożyska  
**RU** Позиция подшипника  
**AR** لم چلما جئویم

- EN** Brand
- ES** Marca
- PT** Marca
- FR** Marque
- DE** Marke
- PL** Marka
- RU** Марка
- AR** مئراجئتلا عمال عئلا

**1°**

**i**

N° chassis //  
Axle load //  
Wheel type

## MEF<sup>2°</sup>EDS BENZ

- EN** Model
- ES** Modelo
- PT** Modelo
- FR** Modèle
- DE** Modell
- PL** Model
- RU** Модель
- AR** جئویمئلا

ATEG <sup>3°</sup>		814, 814 L, 81 <sup>4°</sup> 5 L, 817, 817 L			
VL 2/22 DC-3,5 <sup>5°</sup> 1	FA	SA 504304 01		<b>32306 F</b>	<b>33208 F</b>
	FA	SA 504304 01, SA 504304 30			
	FA <sup>6°</sup>	SA 504304 <sup>7°</sup>		<b>33<sup>8°</sup></b>	<b>39590/39520</b>
	FA	SA 504304 87	<b>F 15120</b>		
HL 4/40 DC-7	RA		<b>33017 F</b>		<b>33208 F</b>

- EN** Application
- ES** Aplicación
- PT** Aplicação
- FR** Application
- DE** Anwendung
- PL** Zastosowanie
- RU** Применение
- AR** قئب جئتلا

ATEGO		Construction			
VL 2/21 DC-3,5	FA	SA 504304 01		<b>815 F</b>	
	FA	SA 504304 01, SA 504304 30		<b>580/39520</b>	
	FA	SA 504304 30		<b>663/653</b>	
VL 2/21 DC-3,5	FA	SA 504304 30			



## N° OEM

### EN Search according to OEM Number:

- 1 In the OEM reference List table (page 186) look for the corresponding Fersa reference.
- 2 Find the Fersa reference in the catalog. Please be sure to verify the application referenced.

### ES Método de búsqueda por N° OEM

- 1 Busque el número de referencia OEM en la tabla Listado de referencia OEM (pag. 186).
- 2 Busque la referencia Fersa en el catalogo y verifique la aplicación.

### PT Método de busca por N° OEM:

- 1 Busque o número de referencia OEM na tabela Lista de referência OEM (pág. 186).
- 2 Busque a referência Fersa no catálogo, e verifique a aplicação.

### FR Recherchez la pièce à l'aide du numéro OEM:

- 1 Dans le tableau de la liste des références OEM (page 186), recherchez la référence Fersa correspondante.
- 2 Trouvez la référence Fersa dans le catalogue. Assurez-vous de bien vérifier l'application référencée.

### DE Suche anhand der OEM-Nummer:

- 1 Suchen Sie in der Liste der OEM-Ref.-Nr. (Seite 186) nach der entsprechenden Fersa-Ref.-Nr.
- 2 Suchen Sie die Fersa-Ref.-Nr. im Katalog. Bitte prüfen Sie die Anwendung anhand der Ref.-Nr.

### PL Wyszukiwanie według numeru OEM:

- 1 Znajdź odpowiedni numer Fersa w tabeli zawierającej wykaz numerów referencyjnych OEM (strona 186).
- 2 Znajdź w katalogu numer referencyjny Fersa. Pamiętaj o sprawdzeniu odnośnego zastosowania.










### RU Поиск по номеру производителя:

- 1 В таблице номеров производителей (стр. 186) найдите соответствующий номер Fersa.
- 2 Найдите номер Fersa в каталоге. Не забудьте проверить применение согласно номеру.

### AR مُرّل حرّال خادععمل وعبر حرّه مؤرّل أوّبط خديما











- 1 في جدول قائمة مرجع مُصنّع المعدّات الأصلية (الصفحة) اهدث عبر مرجع فيرسا المتوافر.
- 2 اهدث عبر مرجع فيرسا في الكاتالوج، رجاءً تأكّد من أوّ نختفؤ من التطبيق الوارد في المرجع.

# Symbols & Nomenclatures

	EN	ES	PT	FR
	Wheel end	Rueda	Roda	Roue
	Trailer	Trailer	Reboque	Remorque
	Truck	Camión	Caminhão	Camion
	Bus	Bus	Ônibus	Bus
	OEM cross references	OEM cruce de referencias	OEM Referências cruzadas	Références OEM croisées
*	Availability to be advised	Se confirmará disponibilidad	Disponibilidade a confirmar	Disponibilité à notifier
	Axle position	Posición del eje	Posição do eixo	Position de l'essieu
	Infomation	Información	Informação	Informations
	WHU (Wheel Hub Unit)	WHU (Unidad de buje de rueda)	WHU (Cubo de roda unitizado)	WHU (unité de roulement de roue)
	Inboard	Interior	Interior	Embarqué
	Outboard	Exterior	Exterior	Débarqué

<b>Z</b>	Shield on one side	Tapa en una cara	Protetor em uma face	Écran sur un côté
<b>ZZ</b>	Shield on both sides	Tapas en las dos caras	Protetor nas duas faces	Écrans sur les deux côtés
<b>RS</b>	Rubbing seal on one side	Tapa retén en una cara	Protetor nas duas faces	Joint à frottement sur un côté
<b>2RS</b>	Rubbing seals on both sides	Tapa retén en las dos caras	Retentor nas duas faces	Joints à frottement sur les deux côtés
<b>M</b>	Machined brass cage	Jaula de latón	Gaiola de latão	Cage en laiton usinée
<b>N</b>	Snap ring groove in outer ring	Ranura y anillo elástico en aro exterior	Canal e trava no aro externo	Rainure pour segment d'arrêt sur la bague extérieure
<b>NR</b>	Snap ring groove and snap ring in outer ring	Ranura, anillo elástico y arandela de seguridad en aro exterior	Canal com trava de segurança no aro exterior	Rainure pour segment d'arrêt et segment d'arrêt sur la bague extérieure
<b>C3</b>	Internal clearance greater than normal	Juego radial mayor que el normal	Folga radial maior que o normal	Jeu interne supérieur à la normale

<b>FA</b>	Front axle	Eje delantero	Eixo traseiro	Essieux avant
<b>LA</b>	Leading axle	Eje motriz	Eixo motriz	Essieu poussé
<b>RA</b>	Rear axle	Eje trasero	Eixo dianteiro	Essieu arrière
<b>TA</b>	Trailing axle	Eje de arrastre	Eixo de arraste	Essieu traîné
<b>TRA</b>	Trailer axle	Eje de trailer	Eixo de reboque	Essieu de remorque



	DE	PL	RU	AR
	Rad	Koło	Колесо	عجلة
	Anhänger	Przyczepa	Прицеп	مقطورة
	LKW	Ciężarówka	Грузовик	شاحنة
	Bus	Autobus	Автобус	حافلة
	OEM-Quervergleiche	Odośniki OEM	Перевод на маркировку производителя	مراجع متبادلة لمُصنع المعدات الأصلية
*	Verfügbarkeit muss bestätigt werden	Informacje dotyczące dostępności poda producent	Наличие уточняется	الإتاحة للاستشارة
	Achsposition	Położenie osi	Позиция моста	موضع المحور
	Information	Informacje	Информация	المعلومات
	WHU (Radnabeneinheit)	WHU (zestaw piast koła)	Ступица	وحد محول العجلة (WHU)
	Innen	Wewnętrzny	Внутри	داخلي
	Außen	Zewnętrzny	Снаружи	خارجي



Z	Deckel auf einer Seite	Ośłona z jednej strony	Защитная шайба с одной стороны	درع في جانب واحد
ZZ	Deckel auf beiden Seiten	Ośłony po obu stronach	Защитные шайбы с обеих сторон	درعان على كلا الجانبين
RS	Schleifende Dichtung auf einer Seite	Uszczelnienie cierne po jednej stronie	Резиновое уплотнение с одной стороны	مانع تسريب احتكاك على جانب واحد
2RS	Schleifende Dichtungen auf beidem Seiten	Uszczelnienia cierne po obu stronach	Резиновое уплотнение с обеих сторон	مانعي تسريب احتكاك على كلا الجانبين
M	Messingkäfig	Rowek na pierścieniu zewnętrznym	Механически обработанный латунный сепаратор	قفص نحاس آلي
N	Sprengtringnut im Außenring	Rowek smarowy na pierścieniu zewnętrznym	Канавка под стопорное кольцо на наружном кольце	محاذاة تجويف حلقة الإطباق في الحلقة الخارجية
NR	Sprengtringnut und Sprengring im Außenring	Rowek i zabezpieczający pierścień sprężynujący na pierścieniu zewnętrznym	Канавка со стопорным кольцом на наружном кольце	محاذاة حلقة الإطباق وحلقة الإطباق في الحلقة الخارجية
C3	Radialspiel größer als normal	Luz wewnętrzny większy niż normalny	Внутренний зазор, превышающий стандартный	الخُلوص الداخلي أكبر من المعدل الطبيعي


FA	Vorderachse	Oś przednia	Передний мост	المحور الأمامي
LA	Vorlaufachse	Oś prowadząca	Ведущий мост	محور القيادة الأمامي
RA	Hinterachse	Oś tylna	Задний мост	المحور الخلفي
TA	Hinterachse	Oś tylna	Поддерживающий мост	محور السحب الخلفي
TRA	Anhängerschaft	Oś przyczepy	Мост прицепа	محور المقطورة


# 1 \


## WHEEL END


	Pg\
CITARO (O 530) Citaro G	14
CITARO (O 530) Citaro GNG	14
CITARO (O 530) Citaro L	14
CITARO (O 530) Citaro N	14
CITARO (O 530) Citaro NG	14
CONECTO (O 345) CONECTO C, H, M, UE	14
INTEGRO (O 550) Integro, Integro M	15
O 1114 L (O 1114, O 1114 L)	15
O 1114 L (O 814, O 814 L)	15
O 301	15
O 302	15
O 303	15
O 303 (O 305 G)	16
O 303 (O 305 ST)	16
O 303 (O 307)	16
O 307	16
O 309 (O 309 B)	16
O 309 (O 309 D)	17
O 317	17
O 340	17
O 340 Turismo	17
O 402	17
O 403 (O 403 SHD)	17
O 404	18
O 405 (O 405 G, O 405 GN, O 405 GTD)	18
O 405 (O 405 G, O 405 GN, O 405 GTD, O 405 GNTD, O 405 GNDE)	18
O 405 (O 405 G, O 405 GTD)	19
O 405 (O 405 ST)	19
O 405 (O 405 ST, O 405 N)	19
O 405 (NO 405 ST, O 405 N)	19
O 407	19
O 408	20
O 814 L (O 814)	20
O 814 L (O 814, O 814 L)	20
TOURINO (O 510) TOURINO	20
TOURISMO (O 350) Turismo	20
TOURISMO (O 350) Turismo RHD, SHD	20
TOURO (O 500) Touro	20
TRAVEGO (O 580) O 580-15 RH/RHD, O 580-15 RHD	20
TRAVEGO (O 580) O 580-17 RHD	21
	Pg\
NR	22
TE	22


	Pg\
TL	22
TZ	23
	Pg\
<b>ACTROS</b>	
1831 AK	24
1831 K	24
1831 S, 1831 LS, 1835 S, 1835 LS, 1831 S, 1831 LS, 1835 S, 1835 LS, 1843 S, 1843 LS	24
1831 S, 1831 LS, 1835 S, 1835 LS, 1843 S, 1831 S, 1831 LS, 1835 S, 1835 LS, 1843 S, 1843 LS	25
1831 S, 1831 LS, 1835 S, 1835 LS, 1843 S, 1831 S, 1835 LS, 1843 S, 1843 LS	25
1831, 1831 L, 1835, 1835 L	26
1835 AK, 1840 AK, 1843 AK, 1848 AK	26
1835 K, 1840 K, 1843 K, 1848 K	27
1840 S, 1840 LS	27
1840, 1840 L	29
1843, 1843 L	29
1848 S, 1848 LS, 1853 S, 1853 LS	29
1848, 1848 L, 1853, 1853 L	30
1857 L	31
1857 LS	31
2031	32
2031 A, 2035 A	32
2031 AK, 2040 AK	33
2031 AS	33
2031 K	33
2031 S, 2035 S, 2040 S, 2053 S	34
2040	35
2040 AS, 2043 AS, 2048 AS	35
2531 LS	36
2531, 2531 L	36
2531, 2531, 2531 L	36
2535 L	37
2535 LS, 2540 LS, 2543 LS, 2548 LS, 2553 LS	37
2540, 2540 L	37
2543, 2543 L	37
2548, 2548 L, 2553, 2553 L	38
2557 L	38
2631 B, 2635 B, 2640 B, 2643 B	38
2631 K	39
2631, 2631 L	40
2635 K	40


	Pg\
2635, 2635 L	41
2640 K, 2640 LK, 2643 K, 2643 LK, 2648 K, 2648 LK, 2653 K, 2653 LK	42
2640 S, 2640 LS, 2643 S, 2643 LS, 2648 S, 2648 LS, 2653 S, 2653 LS	42
2640, 2640 L, 2643, 2643 L, 2648, 2648 L	43
2653, 2653 L	43
2657 K, 2657 LK	44
2657 L	44
2657 S	45
3231 B, 3235 B, 3240 B, 3243 B	45
3231 K	45
3235 K	46
3235, 3340 B, 3343 B	46
3240 K, 3243 K	47
3331 A, 3340 A	47
3331 AK, 3340 AK, 3343 AK	48
3331 AS, 3340 AS, 3343 AS, 3348 AS, 3353 AS	48
3331 B, 3335 B, 3340 B	48
3331 B, 3335 B	49
3331 K, 3335 K, 3340 K	49
3331 S, 3335 S, 3340 S, 3343 S, 3348 S, 3353 S, 3357 S	50
3331, 3343, 3348, 3353	50
3335, 3357	51
3340 B	51
3340, 3346	51
3343 K, 3348 K	52
3348 AK	52
4140 AK, 4143 AK, 4148 AK	53
4140 B	53
4140 K	54
4140 K, 4143 K, 4148 K	54
4140 K, 4143 K	54
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>	
1832 AK, 1841 AK, 1844 AK	55
1832 AK, 1844 AK	55
1832 K, 1848 K	55
1832 LS, LLS, 1836 LS, LLS, 1844 LS, 1832 LS, LLS, 1836 LS, LLS, 1844 LS, LLS, 1846 LS, LLS	55
1832 LS, LLS, 1836 LS, LLS, 1844 LS, LLS, 1846 LS, 1832 LS, LLS, 1836 LS, LLS, 1844 LS, LLS, 1846 LS, LLS	56


	Pg\
1832 LS, LLS, 1836 LS, LLS, 1844 LS, LLS, 1846 LS, 1832, L, LL	
1832 LS, LLS, 1836 LS, LLS, 1844 LS, LLS, 1846 LS, LLS	56
1832 LS, LLS	57
1832, L, LL, 1836, L, LL	57
1832, L, LL	27
1836 AK, 1841 K	58
1836 K, 1850, 1851 K	59
1836 LS, LLS, 1844 LS, LLS, 1846 LS, LLS	60
1836, L, LL	60
1841 AK	61
1841 L, LL, 1844 K, 1846 K	61
1841 LS, LLS	62
1841, L, LL	63
1846 AK	65
1846, L, LL	65
1848 AK	66
1848 K	66
1848 S, LS, 1850, 1851 LS, LLS, 1848 S, LS, 1855 LS, LLS, 1860 LS	67
1848 S, LS, 1855 LS, LLS, 1860 LS	67
1848, L, LL, 1850, 1851, L, LL, 1854, L	68
1848, L, LL	68
1848, LS, LLS	69
1850, 1851 LS, LLS, 1854 LS	70
1850, 1851, L, LL, 1854, 1855, L, LL	70
1850, 1851, L, LL, 1854, L	71
1850, 1851 AK	72
1855, L, LL	72
1858 LS	73
1858 LS, 1861 LS	73
1858, L, 1860 L, LL	73
1861 LS	74
2032 A, AE, 2036 A, AE	74
2032 AK, 2036 AK, 2041 AK, 2044 AK, 2046 AK, 2048 AK	75
2032 AS, 2041 AS, 2044 AS, 2046 AS, 2048 AS, 2051 AS	75
2032 K, 2036 K, 2041 K, 2044 K, 2046 K, 2048 K	76
2032 K, 2041 K	76
2032 S, 2036 S, 2041 S, 2044 S, 2046 S, 2048 S, 2050 S, 2051 S, 2055 S	77
2032 S, 2036 S, 2041 S, 2044 S, 2046 S, 2050 S, 2046 S, 2050 S	77
2032, 2036, 2048	78
2032, 2036	78
2036 AS	79
2036 K, 2044 K, 2046 K, 2048 K	79
2041, 2044, 2046	80
2048	81
2048 AS	82
2048 S, 2051 S, 2055 S	82
2432 LS, 2436 LS, 2441 LS, 2444 LS, 2446 LS, 2448 LS	82

	Pg\
2532 LS, 2536 LS, 2541 LS, 2544 LS, 2546 LS, 2548 LS	83
2532 LS, 2536 LS, 2541 LS, 2544 LS	83
2532, L, LL, 2536, L, LL	84
2541, L, LL, 2544, L, LL, 2548, L, LL	85
2546 LS, 2548 LS, 2555 LS	85
2546, L, LL	86
2551 LS	87
2551, L, LL, 2555, L, LL	87
2560, L, LL	88
2632 B, 2636 B, 2641 B, 2644 B, 2646 B, 2648 B	88
2632 K, LK	89
2632 LS, 2636 LS, 2658 LS, 2660 S, 2632 LS, 2658 LS	90
2632 LS, 2658 LS, 2660 S, 2632, L, LL	91
2632, L, LL	92
2636 K, LK, 2641 K, LK, 2644 K, LK, 2654 K, LK, 2655 K, LK	93
2636 LS	94
2636, L, LL, 2644, L, LL, 2648, L, LL	95
2636, L, LL, 2644, L, LL	95
2636, L, LL	96
2641 S, LS, 2644 S, LS, 2646 S, LS	96
2641 S, LS, 2644 S, LS	97
2641, L, LL	98
2644, L, LL	99
2646 K, LK, 2648 K, LK	99
2646 S, LS	101
2646, L, LL	101
2648 S, LS, 2651 S, LS, 2655 S, LS	102
2648 S, LS, 2651 S, LS	103
2648, L, LL	104
2650 K, 2651 K, LK	105
2650 S, LS, 2654 S, LS	106
2650, L, 2651, L, LL	107
2654, L, 2655, L, LL	108
2655 S, LS	109
2658 K	109
2658 L	111
2660 L, LL	111
2660 S, LS	112
2732 AE, 2736 AE, 2741 AE, 2744 AE, 2746 AE, 2748 AE	112
2732 AKE, 2736 AKE, 2741 AKE, 2744 AKE, 2746 AKE, 2748 AKE	113
3231 K, 3232 K, 3236 K, 3241 K, 3231 K, 3232 K, 3336 K	114
3232 B, 3236 B, 3241 B, 3244 B, 3246 B, 3248 B	115
3236 K, 3241 K, 3244 K	115
3241	116
3241, 3244, 3246, 3248, L	117
3244, 3246, 3248, L	117
3246 K	117
3246 K, 3248 K	118







	Pg\
3248 K	118
3331 A, 3332 A, 3336 A, 3341 A, 3344 A, 3346 A, 3348 A, 3351 A	119
3331 A, 3332 A, 3336 A, 3344 A	119
3331 AK, 3332 AK, 3332 AKE, 3336 AKE, 3341 AKE, 3344 AKE, 3346 AKE, 3348 AKE	119
3331 AK, 3332 AK	120
3331 S, 3332 S, 3336 S, 3341 S, 3355 S	120
3331, 3332, 3336, 3341, 3344, 3346, 3348	120
3331, 3332, 3336, 3341, 3344, 3346, 3348, 3350, 3351, 3354, 3355	121
3332 AK, 3336 AK, 3341 AK, 3344 AK, 3348 AK, 3351 AK	122
3332 AKE, 3336 AKE, 3341 AKE, 3344 AKE, 3346 AKE, 3348 AKE	122
3332 AS, 3336 AS, 3341 AS, 3346 AS, 3348 AS, 3351 AS, 3355 AS	123
3332 B, 3336 B, 3341 B, 3344 B, 3346 B	124
3332 K	125
3332 K, 3336 K, 3341 K, 3344 K, 3346 K, 3348 K	125
3332 K, 3341 K, 3344 K, 3346 K, 3348 K	126
3336 K	126
3336 K, 3341 K, 3344 K, 3346 K, 3348 K	126
3341 A, 3346 A, 3348 A, 3351 A	127
3344 AS	127
3344 S, 3346 S, 3348 S, 3351 S, 3355 S	127
3346 AK	128
3348	129
3348 B	130
3348 S	131
3350, 3351, 3354, 3355	131
3351 K	132
3360	133
4140 AK	134
4140 AK, 4141 AK, 4144 AK, 4146 AK, 4148 AK, 4151 AK, 5041 AK, 5044 AK, 5046 AK, 5048 AK	134
4140 AK, 4151 AK	134
4140 K	134
4140 K, 4141 K, 4144 K, 4146 K, 4148 K, 4151 K	135
4141 AK, 4144 AK, 4146 AK, 4148 AK, 4151 AK, 5041 AK, 5044 AK, 5046 AK, 5048 AK	136
4141 AK, 4144 AK, 4146 AK, 4148 AK	136
4141 B, 4144 B	136
4141 K	137
4141 K, 4144 K, 4146 K, 4148 K, 4151 K	138
4144 K	138
4146 B, 4148 B	139
4146 K	140
4148 K	141

 Päg\	
4151 K	142
5041 AK, 5044 AK, 5046 AK	143
5041 B, 5044 B, 5046 B	143
5041 K, 5044 K, 5046 K	144
5048 AK	145
<b>ATEGO</b>	
1017 A	146
1017 AK	146
1017 K	146
1017 KO, 1018 KO	146
1017, 1017 L, 1023, 1023 L	146
1214, 1214 L	146
1215 K	146
1215, 1215 L	147
1215, 1217 K	147
1217 KO	147
1217, 1217 L, 1223, 1223 L	147
1217, 1217 L, 1223, 1225 AF	147
1225 AF	147
1225 F	147
1228, 1228 L	148
1317 A	148
1317 AK	148
1317 K	148
1317 KO, 1317 LKO, 1318 KO, 1318 LKO, 1323 KO, 1323 LKO	148
1317, 1317 L	148
1317, 1323 LS, 1328 LS	148
1323, 1323 L, 1328, 1328 L	149
1325 AF, 1328 AF	149
1325 F	149
1517	149
1517 A, 1523 A	149
1517 A, 1523 A	149
1517 K, 1523 K	149
1517 L	149
1517, 1517 L	149
1523 AK	149
1523 KO	150
1523, 1523 L, 1528, 1528 L	150
1525 AF, 1528 AF	150
1528 F	150
1823 AK, 1828 AK	150
1823 K, 1828 K	150
1823 LS	151
1823 LS, 1828 LS	151
1823, 1823 L	151
1828 A	152
1828 LS	153
1828, 1828 L	153
2523 L	153
2528 L	154
2628	154
2628 B	155
2628 K	156
712	156
714 K, 717 K, 814 K	156
714, 714L	157

 Päg\	
715, 715 L	157
717, 717 L	157
814 K, 823 K	157
814, 814 L, 815, 815 L, 817, 817 L	157
815 F	157
815 K, 817 K	157
815, 815 L, 817, 817 L	157
823, 823 L	157
917 AF	158
917 K	158
917 KO	158
917, 917 L, 923, 923 L	158
923 K	158
925 AF	158
<b>ATEGO 2</b>	
1016 K, 1018 K, 1022 K, 1024 K	159
1016, 1016 L, 1018, 1018 L, 1022, 1022 L, 1023, 1023 L, 1024, 1024 L	159
1018 A, 1023 A, 1024 A	
1215, 1215 L, 1216, 1216 L	159
1216 K	159
1218 K	159
1218, 1218 L, 1223, 1223 L, 1224, 1222 K, 1224 K	159
1218, 1218 L, 1223, 1223 L, 1224, 1224 L	160
1222, 1222 L	160
1222, 1226, 1226 L, 1228, 1228 L, 1229, 1229 L	160
1226, 1226 L, 1228, 1228 L, 1229, 1318 A, 1323 A, 1324 A	160
1318 A, 1323 A, 1324 A	160
1318 AK, 1524 AK	160
1318 K, 1322 K, 1324 K	161
1318, 1318 L, 1322, 1322 L	161
1322 LS, 1323 LS, 1324 LS, 1326 LS, 1328 LS, 1329 LS	161
1323, 1323 L, 1324, 1324 L, 1326, 1326 L, 1328, 1328 L, 1329, 1329 L	161
1324 AK	161
1518 A	161
1518 K, 1522 K, 1523 K, 1524 K, 1526 K, 1529 k	161
1518 K, 1523 K, 1524 K, 1526 K, 1529 K	161
1518, 1518 L, 1522, 1522 L, 1526, 1526 L, 1528, 1528 L, 1529, 1529 L	161
1522 K	162
1523 A, 1524 A	162
1523, 1523 L, 1524, 1524 L	162
1526 AK, 1529 AK	162
712, 713	162
715, 715 L, 716, 716 L	162
812, 813	162
815 K, 816 K, 818 K, 822 K	162
815 K, 816 K, 818 K	162
815 K, 816 K	162
815, 815 L, 816, 816 L	163
816, 816 L	163
818 K, 822 K	163
818, 818 L	163

 Päg\	
822 K	163
822, 822 L	163
823, 823 L, 824, 824 L	163
824 K	163
915, 915 L, 916, 916 L, 918, 918 L, 922, 922 L, 923, 923 L, 924, 924 L	164
916 K, 918 K, 922 K, 924 K	164
<b>AXOR</b>	
1823	165
1823 K	165
1835 LS, 1840 LS, 1843 LS	165
1835 LS, 1840 LS	166
1843 LS	166
2523	166
2523 K	166
2528	167
2535 LS, 2540 LS, 2543 LS	167
2535 LS, 2540 LS	168
2623 L, 2628 L	168
2628 B	168
2628 K	169
3228 C	170
<b>AXOR 2</b>	
1823 AK, 1824 AK, 1826 AK, 1833 AK	170
1823 K, 1823 KL, 1824 K, 1826 K, 1833 K	170
1823 LS, 1824 LS, 1826 LS, 1829 LS, 1833 LS	171
1823, 1823 L, 1824, 1824 L, LL, 1833, 1833 L, LL	171
1826, 1826 L, LL	172
1828 A, 1829 A, 1833 A	173
1828 AK, 1829 AK	173
1828 K, 1828 KL, 1829 K	174
1828, 1828 L, 1829, 1829 L, LL	174
1836 LS, 1843 LS	175
1840 LS	175
2436 LS, 2536 LS, 2440 LS, 2540 LS, 2443 LS, 2543 LS	176
2528 L, 2529 L	176
2533 L	177
2535 L, 2536 L, 2540 L, 2543 L	177
2628 B, 2629 B, 2633 B	177
2628 K, 2629 K	178
2628, 2629, 2633	178
2633 K	179
2636 B, 2643 B	180
2636 K, 2643 K	180
2640 B	181
2640 K	181
3236 B, 3240 B, 3243 B	181
3236 K, 3240 K, 3243 K	181
3240, 3243	182
3335, 3340, 3343	182
3340 K	182
3343 B	183
<b>ZETROS</b>	
1833 A	184
2733 A	184



			N° chassis // Axle load // Wheel type			
---	---	---	---	---	---	---

## MERCEDES-BENZ

CITARO (O 530)				Citaro G	
VO 4/36 CL-7; VO 4/39 CL-7,5	FA			F 15051 C	32310 F
VO 4/39 CL-7,5	FA			F 15051 C	32310 F
ZF-AV-132/80; ZF-AV-132/87; ZF-AVN-132	RA		F 200004		
ZF-AV-132/87; ZF-AVN-132	RA		F 200004		
ZF-AV-132; ZF-AV-132/87; ZF-AVN-132	RA		F 200004		

CITARO (O 530)				Citaro GNG	
VO 4/36 CL-7; VO 4/39 CL-7,5	FA			F 15051 C	32310 F
ZF-AV-132/87; ZF-AVN-132	RA		F 200004		

CITARO (O 530)				Citaro L	
VO 4/36 CL-7; VO 4/39 CL-7,5	FA			F 15051 C	32310 F
VO 4/39 CL-7,5	FA			F 15051 C	32310 F
ZF-AV-132/87	RA		F 200004		
ZF-AV-132; ZF-AV-132/87	RA		F 200004		
ZF-RL 75/A	RA			F 15193	

CITARO (O 530)				Citaro N	
VO 4/36 CL-7; VO 4/39 CL-7,5	FA			F 15051 C	32310 F
VO 4/39 CL-7,5	FA			F 15051 C	32310 F
ZF-AV-132/80; ZF-AV-132/87	RA		F 200004		
ZF-AV-132/87	RA		F 200004		
ZF-AV-132; ZF-AV-132/80	RA		F 200004		
ZF-AV-132; ZF-AV-132/87	RA		F 200004		

CITARO (O 530)				Citaro NG	
VO 4/36 CL-7; VO 4/39 CL-7,5	FA			F 15051 C	32310 F
VO 4/39 CL-7,5	FA			F 15051 C	32310 F
ZF-AV-132/87	RA		F 200004		
ZF-AV-132; ZF-AV-132/87	RA		F 200004		
ZF-AV-132; ZF-AV-132/87; ZF-AVN-132	RA		F 200004		

CONECTO (O 345)				CONECTO C, H, M, UE	
VO 4/34 DL-7	FA			F 15051 C	32310 F
ZF-AV-132/87	RA		F 200004		





N° chassis //  
Axle load //  
Wheel type

<b>INTEGRO (O 550)</b>				<i>Integro, Integro M</i>	
ZF-RL-75/E	FA			<b>F 15193</b>	
HO 6/4 DCL (S)-13	RA			<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
ZF-RL-75/E	RA				<b>32312 F</b>







<b>O 1114 L</b>				<i>O 1114, O 1114 L</i>	
HL 4/28 D-7,8	RA			<b>580/572</b>	
HL 4/30 DS-6,4	RA			<b>32016 XF</b>	

<b>O 301</b>				<i>O 301</i>	
VL 2/11 D-3,8	FA			<b>33211 F</b>	
HL 2/14 D-6,9	RA			<b>32016 XF</b>	

<b>O 302</b>				<i>O 302</i>	
VO 3/10 D(L)-6	FA			<b>33214 F</b>	<b>33210 F</b>
VO 3/10 D-6	FA	SA 021020		<b>33214 F</b>	<b>33210 F</b>
HO 4/01 D-10/38:8	RA			<b>33020 F</b>	<b>33117 F</b>
HO 4/01 D-10/41:7	RA			<b>33020 F</b>	<b>33117 F</b>
HO 4/01 D-10/43:7	RA			<b>33020 F</b>	<b>33117 F</b>
HO 5/4 Z-10/39:8	RA				<b>32215 F</b>
HO 5/8 DZ-10/37:9; HO 5/8 DZ-10/39:8	RA			<b>33019 F</b>	<b>33215 F</b>
HO 5/8 DZ-10/39:8	RA			<b>33019 F</b>	<b>33215 F</b>
HO 5/8 DZ-10; HO 5/8 DZ-10/39:8	RA			<b>33019 F</b>	<b>33215 F</b>

<b>O 303</b>				<i>O 303</i>	
VO 3/10 DL-6	FA	1 390839			<b>33209 F</b>
	FA	1 390839		<b>33209 F</b>	<b>33209 F</b>
	FA	1 390840			<b>33210 F</b>
	FA	1 390840		<b>33210 F</b>	<b>33210 F</b>
	FA			<b>33214 F</b>	
	FA			<b>33214 F</b>	<b>33209 F</b>
	FA				<b>33210 F</b>
VO 3/9 DL-5	FA			<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>
	FA			<b>33213 F</b>	
VO 3/9 L-5	FA			<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>
VO 4/11 DL-7	FA	1 278313			<b>33210 F</b>
	FA	1 278314			<b>32310 F</b>
VO 4/13 DL-7	FA	1 278313			<b>33210 F</b>
	FA	1 278314			<b>32310 F</b>
	FA	1 465149			<b>33210 F</b>
	FA	1 465150			<b>32310 F</b>
	FA			<b>F 15051 C</b>	
HO 4/01 DL-10	RA			<b>33020 F</b>	<b>33117 F</b>
	RA			<b>33019 F</b>	<b>33215 F</b>
	RA				<b>33117 F</b>

# 1 \ Wheel End







			N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>O 303</b>						<b>O 303</b>
HO 4/01 DL-10; HO 4/03 DL-11,5	RA				<b>33020 F</b>	<b>33117 F</b>
HO 4/01 DL-10; HO 5/8 DL-10	RA				<b>33019 F</b>	
HO 4/10 DL-10	RA				<b>33019 F</b>	<b>33215 F</b>
HO 4/10 DL-10; HO 4/10 L-10; HO 5/8 L-10	RA				<b>33019 F</b>	<b>33215 F</b>
HO 4/10 DL-10; HO 5/8 DL-10	RA				<b>33019 F</b>	<b>33215 F</b>
HO 4/10 DL-10; HO 5/8 L-10	RA				<b>33019 F</b>	<b>33215 F</b>
HO 4/10 L-10; HO 4/10 DL-10; HO 5/8 DL-10	RA				<b>33019 F</b>	<b>33215 F</b>
HO 4/18 DL-7,7	RA				<b>32216 F</b>	
HO 4/18 L-7,7	RA				<b>32216 F</b>	
HO 5/8 DL-10	RA				<b>33019 F</b>	<b>33215 F</b>
	RA				<b>33019 F</b>	
	RA					<b>33215 F</b>
HO 5/8 L-10	RA			<b>33019 F</b>	<b>33215 F</b>	

<b>O 303</b>						<b>O 305 G</b>
VO 4/11 DL-7	FA	1 278313				<b>33210 F</b>
	FA	1 278314				<b>32310 F</b>
	FA				<b>F 15051 C</b>	
HO 7/8 DL-10	RA				<b>33021 F</b>	<b>32019 XF</b>
NR 7/4 DL-10	RA	570957			<b>33021 F</b>	<b>32019 XF</b>







<b>O 303</b>						<b>O 305 ST</b>
VO 4/11 DL-7	FA	1 278313				<b>33210 F</b>
	FA	1 278314				<b>32310 F</b>
	FA				<b>F 15051 C</b>	
HO 7/8 DL-10	RA				<b>33021 F</b>	<b>32019 XF</b>
NR 7/4 DL-10	RA	570957			<b>33021 F</b>	<b>32019 XF</b>







<b>O 303</b>						<b>O 307</b>
VO 4/11 DL-7	FA				<b>F 15051 C</b>	
	FA	1 278313				<b>33210 F</b>
	FA	1 278314				<b>32310 F</b>
HO 7/8 DL-10	RA				<b>33021 F</b>	<b>32019 XF</b>

<b>O 309</b>						<b>O 309 B</b>
VL 1/3-2,1	FA	000173			<b>32207 F</b>	<b>32304 F</b>
	FA	005152 , 730.503			<b>33109 F</b>	<b>33205 F</b>
VL 1/4-1,6	FA	005152 , 730.503			<b>33109 F</b>	<b>33205 F</b>
	FA				<b>32207 F</b>	<b>32304 F</b>
HL 1/2-3,3	RA				<b>32211 F</b>	<b>32210 F</b>

			N° chassis // Axle load // Wheel type				
<b>O 309</b>							<i>O 309 D</i>
HL 1/3-4,5; HL 2/5-4,5	FA				<b>3984/3920</b>	<b>33895/33822</b>	
HL 1/3-45; HL 2/5-45	FA					<b>33895/33822</b>	
VL 1/3-2,1	FA	730.503, 005152			<b>33109 F</b>	<b>33205 F</b>	
	FA				<b>32207 F</b>	<b>32304 F</b>	
VL 1/6-2,3	FA				<b>33109 F</b>	<b>33205 F</b>	
	FA				<b>33109 F</b>		
VL 1/7-2,6	FA				<b>33109 F</b>	<b>33205 F</b>	
HL 1/2-3,3	RA				<b>32211 F</b>	<b>32210 F</b>	
HL 1/3-4,5; HL 2/5-4,5	RA				<b>3984/3920</b>		
HL 1/3-45; HL 2/5-45	RA					<b>33895/33822</b>	
HL 2/9-4,7	RA				<b>3984/3920</b>		
HL 2/9-47	RA					<b>33895/33822</b>	
<b>O 317</b>							<i>O 317</i>
O317	FA				<b>30314 F</b>	<b>32310 F</b>	
	RA	004801 , 034675			<b>33215 F</b>	<b>33019 F</b>	
	RA	001110			<b>32219 F</b>	<b>32217 F</b>	
	RA				<b>33215 F</b>	<b>33019 F</b>	
<b>O 340</b>							<i>O 340</i>
VO 4/13 DL-7	FA	1 278313				<b>33210 F</b>	
	FA	1 278314				<b>32310 F</b>	
	FA	1 465149				<b>33210 F</b>	
	FA	1 465150				<b>32310 F</b>	
	FA				<b>F 15051 C</b>		
HO 4/01 DL-10	RA				<b>33020 F</b>	<b>33117 F</b>	
<b>O 340</b>							<i>Tourismo</i>
VO 4/13 DL-7	FA	1 465149				<b>33210 F</b>	
	FA	1 465150				<b>32310 F</b>	
	FA				<b>F 15051 C</b>		
HO 4/01 DL-10	RA				<b>33020 F</b>	<b>33117 F</b>	
<b>O 402</b>							<i>O 402</i>
VL 2/11 D-3,8	FA				<b>33211 F</b>		
HL 2/14 D-6,9	RA				<b>32016 XF</b>		
<b>O 403</b>							<i>O 403 SHD</i>
VO 4/21 CLE-6,6	FA	1 248012				<b>33014 F</b>	
	FA	1 278313				<b>33210 F</b>	
	FA				<b>F 15193</b>		
HO 4/04 DCL-11,5	RA				<b>33020 F</b>	<b>33117 F</b>	
HO 6/2 DCL (S)-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 31			<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>	

# 1 \ Wheel End

			N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>O 404</b>		<b>O 404</b>				
VO 4/21 CLE-6,6	FA	1 248012				<b>32310 F</b>
	FA	1 278313				<b>33210 F</b>
	FA					<b>32310 F</b>
	FA				<b>F 15193</b>	
	FA				<b>F 15193</b>	<b>32310 F</b>
	FA				<b>F 15193</b>	
VO 4/21 CLE-66	FA	1 248012				<b>32310 F</b>
	FA	1 278313				<b>33210 F</b>
	FA				<b>F 15193</b>	
VO 4/22 DLE-6,6	FA	1 465149				<b>33210 F</b>
	FA	1 465150				<b>32310 F</b>
	FA				<b>F 15051 C</b>	
HL 4/01 DL-11,5; HO 4/01 DL-11,5; HO 4/02 CL-11,5; HO 4/04 DCL-11,5	RA				<b>33020 F</b>	<b>33117 F</b>
HO 4/01 DL-11,5; HO 4/02 CL-11,5	RA				<b>33020 F</b>	<b>33117 F</b>
HO 4/01 DL-11,5; HO 4/02 CL-11,5; HO 4/04 DCL-11,5	RA				<b>33020 F</b>	<b>33117 F</b>
HO 4/02 CL-11,5	RA				<b>33020 F</b>	<b>33117 F</b>
HO 4/02 CL-11,5; HO 4/04 DCL-11,5	RA				<b>33020 F</b>	<b>33117 F</b>
	RA				<b>33020 F</b>	<b>33117 F</b>
	RA				<b>33020 F</b>	<b>33117 F</b>
HO 4/04 DCL-11,5	RA				<b>33020 F</b>	<b>33117 F</b>
<b>O 405</b>		<b>O 405 G, O 405 GN, O 405 GTD</b>				
VO 4/18 DL-7	FA	1 465149				<b>33210 F</b>
	FA	1 465150				<b>32310 F</b>
	FA				<b>F 15051 C</b>	
VO 4/33 DL-6,6	FA	1 465149				<b>33210 F</b>
	FA	1 465150				<b>32310 F</b>
VO 4/33 DL-6,6; VO 4/34 DL-7	FA				<b>F 15051 C</b>	
VO 4/34 DL-7	FA	1 465149				<b>33210 F</b>
	FA	1 465150				<b>32310 F</b>
	FA				<b>F 15051 C</b>	
HO 7/02 DLM-10	RA				<b>33021 F</b>	<b>32019 XF</b>
HO 7/10 DL-11,5	RA				<b>33021 F</b>	<b>32019 XF</b>
HO 7/9 DL-10	RA				<b>33021 F</b>	<b>32019 XF</b>
NR 7/4 DL-10	RA	570957			<b>33021 F</b>	<b>32019 XF</b>
NR 7/5 DL-10	RA	570957			<b>33021 F</b>	<b>32019 XF</b>
<b>O 405</b>		<b>O 405 G, O 405 GN, O 405 GTD, O 405 GNTD, O 405 GNDE</b>				
VO 4/18 DL-7	FA	1 465149				<b>33210 F</b>
	FA	1 465150				<b>32310 F</b>
	FA				<b>F 15051 C</b>	
VO 4/33 DL-6,6	FA	1 465149				<b>33210 F</b>
	FA	1 465150				<b>32310 F</b>

			<i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>O 405</b> <span style="float: right;"><i>O 405 G, O 405 GN, O 405 GTD, O 405 GNTD, O 405 GNDE</i></span>						
VO 4/33 DL-6,6; VO 4/34 DL-7	FA				<b>F 15051 C</b>	
VO 4/34 DL-7	FA	1 465149				<b>33210 F</b>
	FA	1 465150				<b>32310 F</b>
	FA				<b>F 15051 C</b>	
HO 7/02 DLM-10	RA				<b>33021 F</b>	<b>32019 XF</b>
HO 7/10 DL-11,5	RA				<b>33021 F</b>	<b>32019 XF</b>
HO 7/9 DL-10	RA				<b>33021 F</b>	<b>32019 XF</b>
NR 7/4 DL-10	RA	570957			<b>33021 F</b>	<b>32019 XF</b>
NR 7/5 DL-10	RA	570957			<b>33021 F</b>	<b>32019 XF</b>

<b>O 405</b> <span style="float: right;"><i>O 405 G, O 405 GTD</i></span>						
VO 4/18 DL-7	FA	1 465149				<b>33210 F</b>
	FA	1 465150				<b>32310 F</b>
	FA				<b>F 15051 C</b>	
HO 7/02 DLM-10	RA				<b>33021 F</b>	<b>32019 XF</b>
HO 7/9 DL-10	RA				<b>33021 F</b>	<b>32019 XF</b>
NR 7/4 DL-10	RA	570957			<b>33021 F</b>	<b>32019 XF</b>







<b>O 405</b> <span style="float: right;"><i>O 405 ST</i></span>						
VO 4/18 DL-7	FA	1 465149				<b>33210 F</b>
	FA	1 465150				<b>32310 F</b>
	FA				<b>F 15051 C</b>	
HO 7/9 DL-10	RA				<b>33021 F</b>	<b>32019 XF</b>

<b>O 405</b> <span style="float: right;"><i>O 405 ST, O 405 N</i></span>						
VO 4/18 DL-7	FA	1 465149				<b>33210 F</b>
	FA	1 465150				<b>32310 F</b>
	FA				<b>F 15051 C</b>	
VO 4/33 DL-6,6	FA	1 465149				<b>33210 F</b>
	FA	1 465150				<b>32310 F</b>
VO 4/33 DL-6,6; VO 4/34 DL-7	FA	1 465149				<b>33210 F</b>
	FA	1 465150				<b>32310 F</b>
	FA				<b>F 15051 C</b>	
VO 4/34 DL-7	FA	1 465149				<b>33210 F</b>
	FA	1 465150				<b>32310 F</b>
HO 7/10 DL-11,5	RA				<b>33021 F</b>	<b>32019 XF</b>
HO 7/9 DL-10	RA				<b>33021 F</b>	<b>32019 XF</b>

<b>O 405 N</b> <span style="float: right;"><i>O 405 ST, O 405 N</i></span>						
VO 4/34 DL-7	FA	1 465149				<b>33210 F</b>
	FA	1 465150				<b>32310 F</b>
	FA				<b>F 15051 C</b>	

<b>O 407</b> <span style="float: right;"><i>O 407</i></span>						
VO 4/18 DL-7	FA	1 465149				<b>33210 F</b>
	FA	1 465150				<b>32310 F</b>
	FA				<b>F 15051 C</b>	
HO 7/9 DL-10	RA				<b>33021 F</b>	<b>32019 XF</b>

# 1 \ Wheel End

		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>O 408</b> <span style="float: right;"><i>O 408</i></span>					
VO 4/18 DL-7	FA	1 465149			<b>33210 F</b>
	FA	1 465150			<b>32310 F</b>
	FA			<b>F 15051 C</b>	
HO 7/9 DL-10	RA			<b>33021 F</b>	<b>32019 XF</b>
<b>O 814 L</b> <span style="float: right;"><i>O 814,</i></span>					
HL 2/13 D-6,4	RA			<b>JM 714249/ JM 714210</b>	
HL 4/30 DS-6,4; HL 4/35 D-6,4	RA			<b>32016 XF</b>	
<b>O 814 L</b> <span style="float: right;"><i>O 814, O 814 L</i></span>					
VL 2/10 D-3,5	FA			<b>33211 F</b>	
VL 2/9 D-3,1	FA			<b>33111 F</b>	
VL 2/9 D-3,1; VL 2/10 D-3,5	FA				<b>32306 F</b>
HL 2/11 D-5,8	RA				<b>33011 F</b>
<b>TOURINO (O 510)</b> <span style="float: right;"><i>TOURINO</i></span>					
VO 3/100 CLE-4,1	FA	SA 504304 58	<b>F 15125</b>		
H04/01 DCL-9,5	RA	SA 504019 75		<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
<b>TOURISMO (O 350)</b> <span style="float: right;"><i>Tourismo</i></span>					
VO 4/21 CLE-6,6	FA	1 248012			<b>32310 F</b>
	FA	1 278313			<b>33210 F</b>
	FA			<b>F 15193</b>	
HO 4/02 CL-11,5; HO 4/04 DCL-11,5	RA			<b>33020 F</b>	<b>33117 F</b>
HO 6/2 DCL (S)-13	RA			<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
<b>TOURISMO (O 350)</b> <span style="float: right;"><i>Tourismo RHD, SHD</i></span>					
VO 4/21 CLE-6,6	FA	1 248012			<b>32310 F</b>
	FA	1 278313			<b>33210 F</b>
	FA			<b>F 15193</b>	
HO 4/02 CL-11,5; HO 4/04 DCL-11,5	RA			<b>33020 F</b>	<b>33117 F</b>
HO 4/04 DCL-11,5	RA			<b>33020 F</b>	<b>33117 F</b>
HO 6/2 DCL (S)-13	RA			<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
<b>TOURO (O 500)</b> <span style="float: right;"><i>Touro</i></span>					
ZF-RL-75/E	FA			<b>F 15193</b>	
HO 6/6 DCL (S) - 13; HO 6/DCL - 13	RA				<b>F 15208</b>
HO 6/6 DCL (S)-13; HO 6/DCL-13	RA			<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
ZF-RL-75/E	RA				<b>32312 F</b>
<b>TRAVEGO (O 580)</b> <span style="float: right;"><i>O 580-15 RH/RHD, O 580-15 RHD</i></span>					
ZF-RL-75/E	FA			<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
HO 6/1 DCL (S)-13	RA			<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>



# 1 \ Wheel End

		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
---	---	--	---	---	---

## MERCEDES-BENZ

### NR

NR5/10DC6L-9, NR5/10DC7L-9, NR5/8KC6-9, NR5/8KC7-9, NR5/8NC6-9, NR5/8NC7-9	TRA			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
---	-----	--	--	----------------	----------------

### TE







TE4/2C 6-9, TE4/2KC6-9, TE4/2NC6-9, TE4/3C 6-9, TE4/3KC6-9, TE4/3NC6-9, TE4/5C 6-9, TE4/6C 6-9, TE4/8C 6-9, TE4/8KC6-9, TE4/8NC6-9, TE5/1C 7-9, TE5/2C 7-9, TE5/2KC6-9, TE5/2KC7-9, TE5/2NC6-9, TE5/2NC7-9, TE5/3C 7-9, TE5/3KC6-9, TE5/3KC7-9, TE5/3NC6-9, TE5/3NC7-9	TRA		<b>F 15100</b>		
TE5/4C 7-10, 5	TRA			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
TE5/5C 7-9, TE5/6C 7-9, TE5/8C 7-9, TE5/8C6-9, TE5/8KC6-9, TE5/8KC7-9, TE5/8NC6-9, TE5/8NC7-9	TRA		<b>F 15100</b>		

### TL

TL4/1C 6-9, TL4/1KC6-9, TL4/1NC6-9, TL5/1C 7-9, TL5/1C6-9, TL5/1KC6-9, TL5/1KC7-9, TL5/1NC6-9, TL5/1NC7-9	TRA		<b>F 15100</b>		
---	-----	--	----------------	--	--

















		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS</b>					1831 AK
AL 7/52 D-7,5; AL 7/52 DS-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39			<b>33019 F</b>
AL 7/52 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39, SA 504512 51			<b>33019 F</b>
HL 7/052 DS-11,5	RA	SA 504512 14, SA 504512 15		<b>33021 F</b>	
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>

<b>ACTROS</b>					1831 K
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504307 01, E 446053		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, SA 504351 05, SA 504351 24		<b>32314 F</b>	<b>32310 F</b>
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>







<b>ACTROS</b>					1831 S, 1831 LS, 1835 S, 1835 LS, 1831 S, 1831 LS, 1835 S, 1835 LS, 1843 S, 1843 LS
VL 4/27 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 88, E 446053		<b>F 15193</b>	
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	

			N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS</b> 1831 S, 1831 LS, 1835 S, 1835 LS, 1843 S, 1831 S, 1831 LS, 1835 S, 1835 LS, 1843 S, 1843 LS						
VL 4/52 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24		<b>F 15193</b>		<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 65, SA 504304 96	<b>F 15100</b>			
	FA	SA 504304 86, E 446053		<b>F 15193</b>		<b>32312 F</b>
HL 7/050 DCS-11,5	RA	SA 504512 05, SA 504512 07		<b>33021 F</b>		<b>32020 XF</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>		
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45				<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 54				<b>F 15267</b>

<b>ACTROS</b>			1831 S, 1831 LS, 1835 S, 1835 LS, 1843 S, 1843 LS			
VL 4/27 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08				<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>		
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>		
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05		<b>F 15193</b>		
	FA	SA 504304 03, SA 504304 05				<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>			
	FA	SA 504304 88, E 446053		<b>F 15193</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 88, E 446053				<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>		
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>		
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89				<b>32312 F</b>
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>			
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08				<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>		
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>		
	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>		<b>32311 F</b>
	HL 7/050 DCS-11,5	RA	SA 504512 05, SA 504512 07		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>	
HL 7/052 DS-11,5	RA	SA 504512 14, SA 504512 15		<b>33021 F</b>		<b>32020 XF</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>		
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56				<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53				<b>33220 F</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>		
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45				<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 54				<b>F 15267</b>







		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS</b>			1831, 1831 L, 1835, 1835 L		
VL 4/27 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/52 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24, SA 504304 86		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 86			<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HL 7/050 DCS-13	RA			<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-11,5	RA	SA 504512 14, SA 504512 15		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 13, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 45, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 54			<b>F 15267</b>


<b>ACTROS</b>			1835 AK, 1840 AK, 1843 AK, 1848 AK		
AL 7/52 D-7,5; AL 7/52 DS-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39			<b>33019 F</b>
AL 7/52 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39, SA 504512 51			<b>33019 F</b>
HL 7/052 DS-11,5	RA	SA 504512 14, SA 504512 15		<b>33021 F</b>	







				 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS</b>		<i>1835 AK, 1840 AK, 1843 AK, 1848 AK</i>					
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>33022 F</b>		
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56					<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53					<b>33220 F</b>

<b>ACTROS</b>		<i>1835 K, 1840 K, 1843 K, 1848 K</i>					
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05			<b>F 15193</b>		<b>32312 F</b>
	FA	SA 504307 01, E 446053			<b>F 15193</b>		<b>32312 F</b>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88			<b>F 15193</b>		<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 03			<b>F 15193</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>F 115271</b>		
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89					<b>32312 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, SA 504351 05, SA 504351 24			<b>32314 F</b>		<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08					<b>32310 F</b>
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548			<b>32314 F</b>		
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549			<b>F 15193</b>		
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11			<b>33217 F</b>		<b>32311 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>33022 F</b>		
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56					<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53					<b>33220 F</b>

<b>ACTROS</b>		<i>1840 S, 1840 LS</i>					
AL 7/52 D-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39					<b>33019 F</b>
AL 7/52 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39, SA 504512 51					<b>33019 F</b>
AL 7/52 DS-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39					<b>33019 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, SA 504351 05, SA 504351 24					<b>32310 F</b>
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58			<b>33022 F</b>		<b>33220 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>33022 F</b>		







		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS</b>					
					<i>1840 S, 1840 LS</i>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 58, SA 512504 57		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 512504 57, SA 504512 58			<b>33220 F</b>
<b>ACTROS</b>					
					<i>1840, 1840 L</i>
VL 4/27 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88			<b>32311 F</b>
	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88			<b>32312 F</b>
VL 4/52 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 86		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 86			<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32311 F</b>
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	
HL 7/050 DCS-13	RA			<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-11,5	RA	SA 504512 14, SA 504512 15		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 54			<b>F 15267</b>

		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS</b>					1843, 1843 L
VL 4/27 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/52 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24, SA 504304 86		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 86			<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HL 7/050 DCS-13	RA			<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-11,5	RA	SA 504512 14, SA 504512 15		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
<b>ACTROS</b>					1848 S, 1848 LS, 1853 S, 1853 LS
VL 4/27 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 05			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 88, E 446053		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 88, E 446053			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HL 7/050 DCS-11,5	RA	SA 504512 05, SA 504512 07		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>







		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS</b>					
			<i>1848 S, 1848 LS, 1853 S, 1853 LS</i>		
HL 7/052 DS-11,5	RA	SA 504512 14, SA 504512 15		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 54			<b>F 15267</b>

<b>ACTROS</b>					
			<i>1848, 1848 L, 1853, 1853 L</i>		
VL 4/27 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 03, BM 950.032		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HL 7/050 DCS-13	RA			<b>F 15208</b>	
HL 7/052 DS-11,5	RA	SA 504512 14, SA 504512 15		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>F 15208</b>	
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45		<b>F 15208</b>	
	RA	SA 504019054			<b>F 15267</b>







		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS</b>					<i>1857 L</i>
VL 4/27 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HL 7/050 DCS-13	RA			<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-11,5	RA	SA 504512 14, SA 504512 15		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>







<b>ACTROS</b>					<i>1857 LS</i>
VL 4/27 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05		<b>F 15193</b>	<b>32311 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
	FA	SA 504304 88, E 446053		<b>F 15193</b>	<b>32311 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32311 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HL 7/050 DCS-11,5	RA	SA 504512 05, SA 504512 07		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-11,5	RA	SA 504512 14, SA 504512 15		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 35, SA 504512 53			<b>33220 F</b>

		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS</b>					<i>1857 LS</i>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 54			<b>F 15267</b>







<b>ACTROS</b>					<i>2031</i>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, SA 504351 05, SA 504351 24		<b>32314 F</b>	<b>32310 F</b>
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	<b>32310 F</b>
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HL 7/050 DCS-13	RA			<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 58, SA 512504 57		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>

<b>ACTROS</b>					<i>2031 A, 2035 A</i>
AL 7/52 D-7,5; AL 7/52 DS-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39			<b>33019 F</b>
AL 7/52 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39, SA 504512 51			<b>33019 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 512504 57		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 24, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>







		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS</b> <span style="float: right;">2031 AK, 2040 AK</span>					
AL 7/52 D-7,5; AL 7/52 DS-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39			<b>33019 F</b>
AL 7/52 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39, SA 504512 51			<b>33019 F</b>
<b>ACTROS</b> <span style="float: right;">2031 AK, 2040 AK</span>					
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
<b>ACTROS</b> <span style="float: right;">2031 AS</span>					
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504307 01, E 446053		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, SA 504351 05, SA 504351 24		<b>32314 F</b>	<b>32310 F</b>
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 58, SA 512504 57		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
<b>ACTROS</b> <span style="float: right;">2031 K</span>					
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504307 01, E 446053		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>

		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS</b>					
					<i>2031 K</i>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, SA 504351 05, SA 504351 24		<b>32314 F</b>	<b>32310 F</b>
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 58, SA 512504 57		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>

<b>ACTROS</b>					
					<i>2031 S, 2035 S, 2040 S, 2053 S</i>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, SA 504351 05, SA 504351 24		<b>32314 F</b>	<b>32310 F</b>
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HL 7/050 DCS-13	RA			<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 512504 57		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 24, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>

		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS</b>					<i>2040</i>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504351 05, SA 504351 24		<b>32314 F</b>	<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HL 7/050 DCS-13	RA			<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 58, SA 512504 57		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>







<b>ACTROS</b>					<i>2040 AS, 2043 AS, 2048 AS</i>	
AL 7/52 D-7,5; AL 7/52 DS-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39				<b>33019 F</b>
AL 7/52 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39, SA 504512 51				<b>33019 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>		
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56				<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53				<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 58, SA 512504 57		<b>33022 F</b>		<b>33220 F</b>

		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS</b>					<i>2531 LS</i>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/52 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24, SA 504304 86		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 86			<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
HL 7/050 DCS-13	RA			<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>

<b>ACTROS</b>					<i>2531, 2531 L</i>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	
VL 4/52 DC-7,5	FA	SA 504304 86			<b>32312 F</b>
VL 4/53 DC-7,5	FA	SA 504304 15, E 446052			<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
NL 4/50 DCL-7,5	RA	SA 504304 01, SA 504304 03		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
NS 4/50 DCL-7,5	RA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24, SA 504304 86		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>

<b>ACTROS</b>					<i>2531, 2531, 2531 L</i>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
NS 4/50 DC-10	RA	SA 504019 15, SA 504019 32		<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>







<b>ACTROS</b>					<i>2535 L</i>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	
VL 4/52 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24, SA 504304 86		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 86			<b>32312 F</b>
VL 4/53 DC-7,5	FA	SA 504304 15, E 446052			<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>

		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS</b>					2535 L
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
NL 4/50 DCL-7,5	RA	SA 504304 01, SA 504304 03		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
NS 4/50 DCL-7,5	RA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24, SA 504304 86		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>

<b>ACTROS</b>					2535 LS, 2540 LS, 2543 LS, 2548 LS, 2553 LS
VD 4/50 DCL-7,5	FA	SA 504304 86		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/52 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24, SA 504304 86		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 86			<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
HL 7/050 DCS-13	RA			<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>

<b>ACTROS</b>					2540, 2540 L
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88			<b>32312 F</b>
VL 4/52 DC-7,5	FA	SA 504304 86			<b>32312 F</b>
VL 4/53 DC-7,5	FA	SA 504304 15, E 446052			<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548 SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>32314 F</b>	
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
NL 4/50 DCL-7,5	RA	SA 504304 01, SA 504304 03		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
NS 4/50 DC-10	RA	SA 504019 15, SA 504019 32		<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
NS 4/50 DCL-7,5	RA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24, SA 504304 86		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>

<b>ACTROS</b>					2543, 2543 L
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88			<b>32312 F</b>
VL 4/52 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24, SA 504304 86		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 86			<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548 SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>32314 F</b>	







		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS</b>					2543, 2543 L
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
NL 4/50 DCL-7,5	RA	SA 504304 01, SA 504304 03		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
NS 4/50 DC-10	RA	SA 504019 15, SA 504019 32		<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
NS 4/50 DCL-7,5	RA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24, SA 504304 86		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>







<b>ACTROS</b>					2548, 2548 L, 2553, 2553 L
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88			<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
NL 4/50 DCL-7,5	RA	SA 504304 01, SA 504304 03		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
NS 4/50 DC-10	RA	SA 504019 15, SA 504019 32		<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
NS 4/50 DCL-7,5	RA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24, SA 504304 86		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>







<b>ACTROS</b>					2557 L
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
NL 4/50 DCL-7,5	RA	SA 504304 01, SA 504304 03		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
NS 4/50 DCL-7,5	RA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24, SA 504304 86		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>







<b>ACTROS</b>					2631 B, 2635 B, 2640 B, 2643 B
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504307 01, E 446053		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HD 7/050 DCGS-11,5	RA	SA 504512 05, SA 504512 07		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HD 7/52 DGS-11,5	RA	SA 504512 15, SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>









		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS</b>			<i>2631 B, 2635 B, 2640 B, 2643 B</i>		
HL 7/052 DS-11,5	RA	SA 504512 05		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 07		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 14		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 15		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
<b>ACTROS</b>			<i>2631 K</i>		
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504307 01, E 446053		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, SA 504351 05, SA 504351 24		<b>32314 F</b>	<b>32310 F</b>
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 5/21 DC-9 HD 7/050 DCGS-11,5	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
	RA	SA 504512 05, SA 504512 07		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HD 7/52 DGS-11,5	RA	SA 504512 15, SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 05		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 07		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 14		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 15		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HL 7/052 DS-11,5	RA	SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>







		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>				
<b>ACTROS</b>					<i>2631, 2631 L</i>	
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>		
	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88			<b>32312 F</b>	
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>		
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>		
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>	
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>		
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>		
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>	
HD 7/050 DCGS-11,5	RA	SA 504512 05, SA 504512 07		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>	
HD 7/52 DGS-11,5	RA	SA 504512 15, SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>	
HL 7/052 DS-11,5	RA	SA 504512 05		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>	
	RA	SA 504512 07		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>	
	RA	SA 504512 14		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>	
	RA	SA 504512 15		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>	
	RA	SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>	
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>		
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>	
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>	
<b>ACTROS</b>					<i>2635 K</i>	
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>	
	FA	SA 504307 01, E 446053		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>	
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>	
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>		
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>		
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>	
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, SA 504351 05, SA 504351 24		<b>32314 F</b>	<b>32310 F</b>	
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>		
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>		
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>	
HD 7/050 DCGS-11,5	RA	SA 504512 05, SA 504512 07		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>	
HD 7/52 DGS-11,5	RA	SA 504512 15, SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>	

		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS</b>					<i>2635 K</i>
HL 7/052 DS-11,5	RA	SA 504512 05		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 07		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 14		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 15		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
<b>ACTROS</b>					<i>2635, 2635 L</i>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88			<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HD 7/050 DCGS-11,5	RA	SA 504512 05, SA 504512 07		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HD 7/52 DGS-11,5	RA	SA 504512 15, SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HL 7/052 DS-11,5	RA	SA 504512 05		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 07		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 14		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 15		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>

		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS</b> <i>2640 K, 2640 LK, 2643 K, 2643 LK, 2648 K, 2648 LK, 2653 K, 2653 LK</i>					
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504307 01, E 446053		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, SA 504351 05, SA 504351 24		<b>32314 F</b>	<b>32310 F</b>
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HD 7/050 DCGS-11,5	RA	SA 504512 05, SA 504512 07		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HD 7/52 DGS-11,5	RA	SA 504512 15, SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HL 7/052 DS-11,5	RA	SA 504512 05		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 07		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 14		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 15		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>







<b>ACTROS</b> <i>2640 S, 2640 LS, 2643 S, 2643 LS, 2648 S, 2648 LS, 2653 S, 2653 LS</i>					
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HD 7/050 DCGS-11,5	RA	SA 504512 05, SA 504512 07		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>

		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS</b>		<i>2640, 2640 L, 2643, 2643 L, 2648, 2648 L</i>			
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HD 7/050 DCGS-11,5	RA	SA 504512 05, SA 504512 07		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HD 7/52 DGS-11,5	RA	SA 504512 15, SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HL 7/052 DS-11,5	RA	SA 504512 05		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 07		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 14		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 15		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
<b>ACTROS</b>		<i>2653, 2653 L</i>			
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, E 446053			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, E 446053		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 88			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 88		<b>F 15193</b>	
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HD 7/050 DCGS-11,5	RA	SA 504512 05, SA 504512 07		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HD 7/52 DGS-11,5	RA	SA 504512 15, SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HL 7/052 DS-11,5	RA	SA 504512 05		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 07		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 14		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 15		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>

		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS</b> <span style="float: right;">2653, 2653 L</span>					
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>

<b>ACTROS</b> <span style="float: right;">2657 K, 2657 LK</span>					
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504307 01, E 446053		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, SA 504351 05, SA 504351 24		<b>32314 F</b>	<b>32310 F</b>
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HD 7/050 DCGS-11,5	RA	SA 504512 05, SA 504512 07		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HD 7/52 DGS-11,5	RA	SA 504512 15, SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HL 7/052 DS-11,5	RA	SA 504512 05		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 07		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 14		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 15		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>







<b>ACTROS</b> <span style="float: right;">2657 L</span>					
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>

			N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS</b> <span style="float: right;">2657 L</span>						
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11			<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HD 7/050 DCS-11,5	RA	SA 504512 05, SA 504512 07			<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>

<b>ACTROS</b> <span style="float: right;">2657 S</span>						
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88			<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03			<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89				<b>32312 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11			<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HD 7/050 DCS-11,5	RA	SA 504512 05, SA 504512 07			<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>

<b>ACTROS</b> <span style="float: right;">3231 B, 3235 B, 3240 B, 3243 B</span>						
VL 4/53 DC-7,5	FA	SA 504304 02, E 446053			<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 15, E 446052			<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 15, E 446053				<b>32312 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548			<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549			<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, SA 504351 05, SA 504351 24				<b>32310 F</b>
	FA	SA 504351 05, SA 504351 24			<b>32314 F</b>	
HD 7/050 DCGS-11,5	RA	SA 504512 05, SA 504512 07			<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HD 7/52 DGS-11,5	RA	SA 504512 15, SA 504512 26			<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HL 7/052 DS-11,5	RA	SA 504512 05			<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 07			<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 14			<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 15			<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 26			<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56				<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53				<b>33220 F</b>







<b>ACTROS</b> <span style="float: right;">3231 K</span>						
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548			<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549			<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, SA 504351 05, SA 504351 24				<b>32310 F</b>
	FA	SA 504351 05, SA 504351 24			<b>32314 F</b>	







		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS</b> <span style="float: right;">3231 K</span>					
HD 7/050 DCGS-11,5	RA	SA 504512 05, SA 504512 07		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HD 7/52 DGS-11,5	RA	SA 504512 15, SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HL 7/052 DS-11,5	RA	SA 504512 05		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 07		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 14		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 15		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>

<b>ACTROS</b> <span style="float: right;">3235 K</span>					
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, SA 504351 05, SA 504351 24			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504351 05, SA 504351 24		<b>32314 F</b>	
HD 7/050 DCGS-11,5	RA	SA 504512 05, SA 504512 07		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HD 7/52 DGS-11,5	RA	SA 504512 15, SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HL 7/052 DS-11,5	RA	SA 504512 05		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 07		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 14		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 15		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>

<b>ACTROS</b> <span style="float: right;">3235, 3340 B, 3343 B</span>					
VL 4/53 DC-7,5	FA	SA 504304 02, E 446053		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 15		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 16, E 446053		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
HD 7/050 DCS-11,5	RA	SA 504512 05, SA 504512 07		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>









		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS</b>					
					<i>3240 K, 3243 K</i>
VL 4/53 DC-7,5	FA	SA 504304 02, SA 504304 16, E 446053		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 15		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, SA 504351 05, SA 504351 24			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504351 05, SA 504351 24		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504351 05, SA 504351 24		<b>32314 F</b>	<b>32310 F</b>
HD 7/050 DCGS-11,5	RA	SA 504512 05, SA 504512 07		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HD 7/52 DGS-11,5	RA	SA 504512 15, SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HL 7/052 DS-11,5	RA	SA 504512 05		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 07		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 14		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 15		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
	RA	SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
<b>ACTROS</b>					
					<i>3331 A, 3340 A</i>
AL 7/52 D-7,5; AL 7/52 DS-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39			<b>33019 F</b>
AL 7/52 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39, SA 504512 51			<b>33019 F</b>
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 58, SA 512504 57		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>

		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS</b> <span style="float: right;">3331 AK, 3340 AK, 3343 AK</span>					
AL 7/52 D-7,5; AL 7/52 DS-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39			<b>33019 F</b>
AL 7/52 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39, SA 504512 51			<b>33019 F</b>
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 58, SA 512504 57		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>







<b>ACTROS</b> <span style="float: right;">3331 AS, 3340 AS, 3343 AS, 3348 AS, 3353 AS</span>					
AL 7/52 D-7,5; AL 7/52 DS-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39			<b>33019 F</b>
AL 7/52 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39, SA 504512 51			<b>33019 F</b>
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 58, SA 512504 57		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>

<b>ACTROS</b> <span style="float: right;">3331 B, 3335 B, 3340 B</span>					
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504307 01, E 446053		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, SA 504351 05, SA 504351 24		<b>32314 F</b>	<b>32310 F</b>
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HD 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HD 7/51 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	
HL 7/050 DCS-13; HL 7/051 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09		<b>33022 F</b>	







			N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS</b>				3331 B, 3335 B, 3340 B		
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53				<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 58, SA 512504 57			<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>







<b>ACTROS</b>			3331 B, 3335 B			
HD 7/050 DCS-13; HD 7/51 DCGS-13	RA	SA 504512 09				<b>F 15208</b>
HL 7/050 DCS-13; HL 7/051 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09				<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56				<b>F 15208</b>

<b>ACTROS</b>			3331 K, 3335 K, 3340 K			
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>	
	FA	SA 504307 01, E 446053		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>	
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, SA 504351 05, SA 504351 24		<b>32314 F</b>	<b>32310 F</b>	
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>		
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>		
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>	
VL 5/20 DC-9; VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>	
HD 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>		
HD 7/050 DCS-16	RA	SA 504512 13		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>	
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>	
HL 7/050 DCS-16	RA	SA 504512 12, SA 504512 13		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>	
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56				<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 36, SA 504512 53				<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53				<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 58, SA 512504 57		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>	

		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS</b> 3331 S, 3335 S, 3340 S, 3343 S, 3348 S, 3353 S, 3357 S					
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504307 01, E 446053		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, SA 504351 05, SA 504351 24		<b>32314 F</b>	<b>32310 F</b>
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HD 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/050 DCS-13	RA			<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 58, SA 512504 57			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 56, SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 58, SA 512504 57		<b>33022 F</b>	







<b>ACTROS</b> 3331, 3343, 3348, 3353					
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504307 01, E 446053		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, SA 504351 05, SA 504351 24		<b>32314 F</b>	<b>32310 F</b>
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HD 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/050 DCS-13	RA			<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 58, SA 512504 57			<b>33220 F</b>

		 N° chassis // Axle load // Wheel type				
<b>ACTROS</b>					3335, 3357	
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01, E 446053		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>	
	FA			<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>	
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, SA 504351 05, SA 504351 24		<b>32314 F</b>	<b>32310 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>	
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>		
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>		
	FA	SA 504304 18		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>	
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>	
HD 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>	
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>	
HL 7/050 DCS-13	RA			<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>	
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>		
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>	
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>	
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 58, SA 512504 57		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>	
<b>ACTROS</b>					3340 B	
HD 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 09			<b>F 15208</b>	
HD 7/51 DCGS-13	RA	HL 7/050 DCS-13, SA 504512 08, SA 504512 09, // SA 504512 09			<b>F 15208</b>	
HL 7/051 DCS-13	RA	HL 7/050 DCS-13, SA 504512 08, SA 504512 09, // SA 504512 08, SA 504512 09			<b>F 15208</b>	
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>	
<b>ACTROS</b>					3340, 3346	
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>	
	FA	SA 504307 01, E 446053		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>	
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, SA 504351 05, SA 504351 24		<b>32314 F</b>	<b>32310 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>	
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>		
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>		
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>	
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>	
HD 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>	
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>	
HL 7/050 DCS-13	RA			<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>	

		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS</b> <span style="float: right;">3340, 3346</span>					
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 58, SA 512504 57		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>







<b>ACTROS</b> <span style="float: right;">3343 K, 3348 K</span>					
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504307 01, E 446053		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, SA 504351 05, SA 504351 24		<b>32314 F</b>	<b>32310 F</b>
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
VL 5/20 DC-9; VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11			<b>32311 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	
HD 7/050 DCS-16	RA	SA 504512 13		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/050 DCS-16	RA	SA 504512 12, SA 504512 13		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 58, SA 512504 57		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>

<b>ACTROS</b> <span style="float: right;">3348 AK</span>					
AL 7/52 D-7,5; AL 7/52 DS-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39			<b>33019 F</b>
AL 7/52 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39, SA 504512 51			<b>33019 F</b>
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>

		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS</b>					3348 AK
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 512504 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>

<b>ACTROS</b>					4140 AK, 4143 AK, 4148 AK
	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39, SA 504512 51			<b>33019 F</b>
AL 7/52 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39, SA 504512 51			<b>33019 F</b>
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 58, SA 512504 57		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>

<b>ACTROS</b>					4140 B
VL 4/53 DC-7,5	FA	SA 504304 02, SA 504304 16, E 446053		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 02, SA 504304 16, E 446053		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 15		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 15		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, SA 504351 05, SA 504351 24			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504351 05, SA 504351 24		<b>32314 F</b>	
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18, SA 504351 06		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HD 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/050 DCS-13	RA			<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>







		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS</b> <span style="float: right;">4140 B</span>					
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 58, SA 512504 57		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>

<b>ACTROS</b> <span style="float: right;">4140 K</span>					
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504351 05, SA 504351 24		<b>32314 F</b>	
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58			<b>33220 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 512504 57, SA 504512 58			<b>33220 F</b>

<b>ACTROS</b> <span style="float: right;">4140 K, 4143 K, 4148 K</span>					
AL 7/52 D-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39			<b>33019 F</b>
AL 7/52 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39, SA 504512 51			<b>33019 F</b>
AL 7/52 DS-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39			<b>33019 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, SA 504351 05, SA 504351 24			<b>32310 F</b>
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 58, SA 512504 57		<b>33022 F</b>	







<b>ACTROS</b> <span style="float: right;">4140 K, 4143 K</span>					
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, SA 504351 05, SA 504351 24			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504351 05, SA 504351 24		<b>32314 F</b>	
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18, SA 504351 06		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HD 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	



		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			1832 AK, 1841 AK, 1844 AK		
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>







<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			1832 AK, 1844 AK		
AL 7/52 D-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04			<b>33019 F</b>
AL 7/52 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39			<b>33019 F</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			1832 K, 1848 K		
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63	<b>F 15100</b>		
	FA	SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63	<b>F 15100</b>		
	FA	SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63	<b>F 15100</b>		
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>		

		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			<i>1832 K, 1848 K</i>		
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b> <i>1832 LS, LLS, 1836 LS, LLS, 1844 LS, 1832 LS, LLS, 1836 LS, LLS, 1844 LS, LLS, 1846 LS, LLS</i>					
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>		
VL 4/52 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24, SA 504304 86		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 65, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
HL 6/3 DC(L, S)-13	RA	SA 504019 13			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 51, SA 504019 54			
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54			<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54			<b>F 15208</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45			<b>F 15208</b>







<b>ACTROS MP2 / MP3</b> <i>1832 LS, LLS, 1836 LS, LLS, 1844 LS, LLS, 1846 LS, 1832, L, LL</i>					
HL 6/1 DC (LC)-13	RA	SA 504019 13		<b>33022 F</b>	
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54			

				 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>							
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>				1832 LS, LLS, 1836 LS, LLS, 1844 LS, LLS, 1846 LS, 1832, L, LL							
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56						<b>33022 F</b>			
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54						<b>33022 F</b>			
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56						<b>33022 F</b>			







<b>ACTROS MP2 / MP3</b>		1832 LS, LLS, 1836 LS, LLS, 1844 LS, LLS, 1846 LS, LLS									
HL 6/1 DC(LC)-13; HL 6/3 DC(L, S)-13	RA	SA 504019 13								<b>F 15208</b>	
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54								<b>F 15208</b>	
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54								<b>F 15208</b>	
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45								<b>F 15208</b>	

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>		1832 LS, LLS									
HL 6/1 DC(LC)-13	RA	SA 504019 13						<b>33022 F</b>			
HL 6/3 DC(L, S) - 13	RA	SA 504019 13, SA 504019 51, SA 504019 54						<b>33022 F</b>			
	RA	SA 504019 51, SA 504019 54								<b>F 15267</b>	
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54						<b>33022 F</b>			
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54						<b>33022 F</b>			
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54						<b>33022 F</b>			
	RA	SA 504019 54								<b>F 15267</b>	

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>		1832, L, LL, 1836, L, LL									
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01						<b>F 15193</b>		<b>32312 F</b>	
	FA	SA 504304 96				<b>F 15100</b>					
VL 4/50 DC-7,5; VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 63, SA 504304 96				<b>F 15100</b>					
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88						<b>F 15193</b>			
	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88						<b>F 15193</b>		<b>32312 F</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 88								<b>32312 F</b>	
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96				<b>F 15100</b>					
VL 4/52 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24, SA 504304 86						<b>F 15193</b>		<b>32312 F</b>	
	FA	SA 504304 63, SA 504304 65, SA 504304 96				<b>F 15100</b>					







		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			1832, L, LL, 1836, L, LL		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>		
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			1832, L, LL		
HL 6/1 DC (LC)-13	RA	SA 504019 13			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 13		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 13		<b>33022 F</b>	
HL 6/3 DC (L, S)-13	RA	SA 504019 13			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 13, SA 504019 51, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 51, SA 504019 54			<b>F 15267</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	

		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					1832, L, LL
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56	<b>33022 F</b>		
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54	<b>33022 F</b>		
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 54			<b>F 15267</b>







<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					1836 AK, 1841 K
AL 7/52 D-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04			<b>33019 F</b>
AL 7/52 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39			<b>33019 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56	<b>33022 F</b>		
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56	<b>33022 F</b>		
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					1836 K, 1850, 1851 K
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63	<b>F 15100</b>		
	FA	SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63	<b>F 15100</b>		
	FA	SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63	<b>F 15100</b>		
	FA	SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	

		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			<i>1836 K, 1850, 1851 K</i>		
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>		
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>




<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			<i>1836 LS, LLS, 1844 LS, LLS, 1846 LS, LLS</i>		
HL 6/1 DC(LC)-13	RA	SA 504019 13		<b>33022 F</b>	
HL 6/3 DC(L, S)-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 51, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 51, SA 504019 54			<b>F 15267</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 54			<b>F 15267</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			<i>1836, L, LL</i>		
HL 6/1 DC (LC)-13	RA	SA 504019 13		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 13		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 13		<b>33022 F</b>	
HL 6/3 DC(L, S)-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 51, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 51, SA 504019 54			<b>f 15267</b>







		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					1836, L, LL
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 13			<b>f 15267</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					1841 AK
AL 7/52 D-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39			<b>33019 F</b>
AL 7/52 D-9; AL 7/56 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39, SA 504512 51			<b>33019 F</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					1841 L, LL, 1844 K, 1846 K
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63	<b>F 15100</b>		
	FA	SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63	<b>F 15100</b>		
	FA	SA 504304 96	<b>F 15100</b>		







		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			1841 L, LL, 1844 K, 1846 K		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63	<b>F 15100</b>		
	FA	SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>		
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			1841 LS, LLS		
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/52 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24, SA 504304 86		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 65, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		



		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					<i>1841 LS, LLS</i>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>		
HL 6/1 DC (LC)-13	RA	SA 504019 13		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 6/1 DC(LC)-13	RA	SA 504019 13		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 6/3 DC(L, S)-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 51, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 51, SA 504019 54			<b>F 15267</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					<i>1841 LS, LLS</i>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54			<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 54			<b>F 15267</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					<i>1841, L, LL</i>
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		

		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>				
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					<i>1841, L, LL</i>	
VL 4/52 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24			<b>32312 F</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24, SA 504304 86		<b>F 15193</b>		
	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24, SA 504304 86		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>	
	FA	SA 504304 63, SA 504304 65, SA 504304 96	<b>F 15100</b>			
	FA	SA 504304 86, E 446053			<b>32312 F</b>	
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>		
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>		
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>	
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>			
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>		
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>		
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>		
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>	
	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>			
HL 6/1 DC (LC)-13	RA	SA 504019 13		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>	
HL 6/3 DC(L, S)-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 51, SA 504019 54		<b>33022 F</b>		
	RA	SA 504019 13			<b>F 15208</b>	
	RA	SA 504019 51, SA 504019 54			<b>F 15267</b>	
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>	
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>		
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>	
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>	
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>	
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>		
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>	
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>	
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>		
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45			<b>F 15208</b>	
	RA	SA 504019 54			<b>F 15267</b>	

			N° chassis // Axle load // Wheel type			
---	---	---	---	---	---	---

ACTROS MP2 / MP3						1846 AK
AL 7/52 D-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04				<b>33019 F</b>
AL 7/52 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39				<b>33019 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56				<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53				<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56				<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36				<b>33220 F</b>

ACTROS MP2 / MP3						1846, L, LL
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01			<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 96	<b>F 15100</b>			
VL 4/50 DC-7,5; VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>			
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88			<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>			
VL 4/52 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24, SA 504304 86			<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 65, SA 504304 96	<b>F 15100</b>			
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03			<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89				<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>			
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08				<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548			<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549			<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999			<b>32314 F</b>	
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11			<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>			
HL 6/1 DC (LC)-13	RA	SA 504019 13			<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 6/3 DC(L, S)-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 51, SA 504019 54			<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13				<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 51, SA 504019 54				<b>F 15267</b>



N° chassis //  
Axle load //  
Wheel type

## ACTROS MP2 / MP3 1846, L, LL

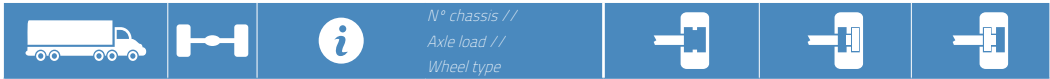
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 54			<b>F 15267</b>

## ACTROS MP2 / MP3 1848 AK

AL 7/52 D-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04			<b>33019 F</b>
AL 7/52 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39			<b>33019 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>

## ACTROS MP2 / MP3 1848 K

VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		









N° chassis //  
Axle load //  
Wheel type

1







ACTROS MP2 / MP3					1848 K
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	

ACTROS MP2 / MP3					1848 S, LS, 1850, 1851 LS, LLS, 1848 S, LS, 1855 LS, LLS, 1860 LS
HL 6/1 DC(LC)-13	RA	SA 504019 13		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 13			<b>F 15208</b>
HL 6/3 DC(L,S)-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 51, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13, SA 504019 51, SA 504019 54			
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 54			<b>F 15267</b>







ACTROS MP2 / MP3					1848 S, LS, 1855 LS, LLS, 1860 LS
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HL 6/3 DC(L,S)-13	RA	SA 504019 13			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 13, SA 504019 51, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 54			<b>F 15267</b>

		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			1848, L, LL, 1850, 1851, L, LL, 1854, L		
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01			<b>32312 F</b>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88			<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			1848, L, LL		
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
	FA	SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/50 DC-7,5; VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/51 DC-7,5; VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/52 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24, SA 504304 86		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 65, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>		
HL 6/1 DC (LC)-13	RA	SA 504019 13		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 13		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 6/3 DC(L, S)-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 51, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 51, SA 504019 54			<b>F 15267</b>
	RA	SA 504019 13, SA 504019 51, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13			<b>F 15208</b>

		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					1848, L, LL
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 33, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 54			<b>F 15267</b>







<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					1848, LS, LLS
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/52 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24, SA 504304 86		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 65, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>		
HL 6/1 DC(LC)-13	RA	SA 504019 13		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>

		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			<i>1848, LS, LLS</i>		
HL 6/3 DC(L, S)-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 51, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 51, SA 504019 54			<b>F 15267</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 54			<b>F 15267</b>







<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			<i>1850, 1851 LS, LLS, 1854 LS</i>		
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>		
HL 6/1 DC(LC)-13; HL 6/3 DC(L, S)-13	RA	SA 504019 13			<b>F 15208</b>
HL 6/1 DC(LC)-13; HL 6/3 DC(L, S)-13; HL 7/050 DCS-13; HL 7/055 DCS-13; HL 8/1 DCS-13	RA			<b>33022 F</b>	
HL 6/3 DC(L, S)-13	RA	SA 504019 13			<b>F 15208</b>
HL 6/3 DC(L, S)-13; HL 7/050 DCS-13; HL 7/055 DCS-13; HL 8/1 DCS-13	RA			<b>33022 F</b>	
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54			<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54			<b>F 15208</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45			<b>F 15208</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			<i>1850, 1851, L, LL, 1854, 1855, L, LL</i>		
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		









		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			1850, 1851, L, LL, 1854, 1855, L, LL		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
HL 6/1 DC(LC)-13	RA	SA 504019 13		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 54			<b>F 15267</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			1850, 1851, L, LL, 1854, L		
VL 4/50 DC-7,5; VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>		
HL 6/1 DC (LC)-13	RA	SA 504019 13		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 6/3 DC(L, S)-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 51, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 51, SA 504019 54			<b>F 15267</b>

		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b> <span style="float: right;">1850, 1851, L, LL, 1854, L</span>					
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45,			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 54			<b>F 15267</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b> <span style="float: right;">1850, 1851 AK</span>					
AL 7/52 D-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04			<b>33019 F</b>
AL 7/52 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39			<b>33019 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56 SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>F 15208</b>
	RA				<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>







<b>ACTROS MP2 / MP3</b> <span style="float: right;">1855, L, LL</span>					
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		

		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					<i>1855, L, LL</i>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HL 6/1 DC(LC)-13	RA	SA 504019 13		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 6/3 DC(L,S)-13	RA	SA 504019 13			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 13, SA 504019 51, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 54			<b>F 15267</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					<i>1858 LS</i>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>		
HL 6/1 DC (LC)-13	RA	SA 504019 13		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 6/3 DC(L, S)-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 51, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 51, SA 504019 54			<b>F 15267</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 54			<b>F 15267</b>







<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					<i>1858 LS, 1861 LS</i>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					<i>1858, L, 1860 L, LL</i>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>		

		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			<i>1858, L, 1860 L, LL</i>		
HL 6/1 DC (LC)-13	RA	SA 504019 13		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 6/3 DC(L, S)-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 51, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 51, SA 504019 54			<b>F 15267</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 54			<b>F 15267</b>







<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			<i>1861 LS</i>		
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, 504307 01		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>		
HL 6/1 DC(LC)-13	RA	SA 504019 13		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 6/3 DC(L,S)-13	RA	SA 504019 13			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 13, SA 504019 51, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 54			<b>F 15267</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			<i>2032 A, AE, 2036 A, AE</i>		
AL 7/52 D-7,5; AL 7/52 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04			<b>33019 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>

		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			2032 A, AE, 2036 A, AE		
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>







<b>ACTROS MP2 / MP3</b>		2032 AK, 2036 AK, 2041 AK, 2044 AK, 2046 AK, 2048 AK			
AL 7/52 D-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04			<b>33019 F</b>
AL 7/52 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39			<b>33019 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>		2032 AS, 2041 AS, 2044 AS, 2046 AS, 2048 AS, 2051 AS			
AL 7/52 D-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04			<b>33019 F</b>
AL 7/52 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39			<b>33019 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>

		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>		2032 AS, 2041 AS, 2044 AS, 2046 AS, 2048 AS, 2051 AS			
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>







<b>ACTROS MP2 / MP3</b>		2032 K, 2036 K, 2041 K, 2044 K, 2046 K, 2048 K			
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01			<b>32312 F</b>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88			<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54			<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54			<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>		2032 K, 2041 K			
VL 4/50 DC-7,5; VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	<b>32310 F</b>
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18, SA 504307 37		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>		
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	

		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			<i>2032 K, 2041 K</i>		
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>		<i>2032 S, 2036 S, 2041 S, 2044 S, 2046 S, 2048 S, 2050 S, 2051 S, 2055 S</i>			
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
VL 4/55 D-7,5; VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>






<b>ACTROS MP2 / MP3</b>		<i>2032 S, 2036 S, 2041 S, 2044 S, 2046 S, 2050 S 2046 S, 2050 S, 2051 S, 2055 S</i>			
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
VL 4/50 DC-7,5; VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89	<b>F 15100</b>		
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	<b>32310 F</b>







		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>		2032 S, 2036 S, 2041 S, 2044 S, 2046 S, 2050 S 2046 S, 2050 S, 2051 S, 2055 S			
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	<b>32310 F</b>
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18, SA 504307 37		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>		







<b>ACTROS MP2 / MP3</b>		2032, 2036, 2048			
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01			<b>32312 F</b>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88			<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
VL 4/55 D-7,5; VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18, SA 504304 37		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>







<b>ACTROS MP2 / MP3</b>		2032, 2036			
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 804307 01		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>		
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58			<b>33220 F</b>



		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					2032, 2036
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56, SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 57, SA 504512 58			<b>33220 F</b>
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					2036 AS
AL 7/52 D-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04			<b>33019 F</b>
AL 7/52 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39			<b>33019 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					2036 K, 2044 K, 2046 K, 2048 K
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18, SA 504304 37		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	

		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			2036 K, 2044 K, 2046 K, 2048 K		
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			2041, 2044, 2046		
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18, SA 504304 37		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>		
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>







				 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>							
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>										2041, 2044, 2046	
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56					<b>33022 F</b>				
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56							<b>F 15208</b>		
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53							<b>33220 F</b>		
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58					<b>33022 F</b>		<b>33220 F</b>		
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54					<b>33022 F</b>		<b>F 15208</b>		
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56					<b>33022 F</b>				
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56							<b>F 15208</b>		
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36							<b>33220 F</b>		
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58					<b>33022 F</b>		<b>33220 F</b>		
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>										2048	
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01					<b>F 15193</b>				
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96			<b>F 15100</b>						
	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88					<b>F 15193</b>				
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96			<b>F 15100</b>						
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03					<b>F 15193</b>				
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96			<b>F 15100</b>						
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548					<b>32314 F</b>				
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549					<b>F 15193</b>				
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548					<b>32314 F</b>				
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A508549					<b>F 15193</b>				
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54					<b>33022 F</b>		<b>F 15208</b>		
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56					<b>33022 F</b>				
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56							<b>F 15208</b>		
	RA	SA 504512 10, SA 504512 55							<b>F 15208</b>		
	RA	SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 56							<b>F 15208</b>		
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53							<b>33220 F</b>		
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58					<b>33022 F</b>		<b>33220 F</b>		

		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b> <span style="float: right;">2048</span>					
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b> <span style="float: right;">2048 AS</span>					
AL 7/52 D-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39			<b>33019 F</b>
AL 7/52 D-9; AL 7/56 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39, SA 504512 51			<b>33019 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56, SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 57, SA 504512 58			<b>33220 F</b>







<b>ACTROS MP2 / MP3</b> <span style="float: right;">2048 S, 2051 S, 2055 S</span>					
VL 4/50 DC-7,5; VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 50430407, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 50430407, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 50430407, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 50430407, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
VL 5/1 D-9	FA	SA 50430418, SA 504304 37		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 50430411		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>







<b>ACTROS MP2 / MP3</b> <span style="float: right;">2432 LS, 2436 LS, 2441 LS, 2444 LS, 2446 LS, 2448 LS</span>					
M-4,3LA/C17,5	FA	SA 50430745	<b>F 15120</b>		
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 50430403, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 50430463, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		

		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>		<i>2432 LS, 2436 LS, 2441 LS, 2444 LS, 2446 LS, 2448 LS</i>			
VL 4/54 DC-8	FA	SA 50430403		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 50430403, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 50430463, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 5/21 DC-9	FA	SA 50430411		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HL 6/3 DC(L,S)-13	RA	SA 50401913			<b>F 15208</b>
	RA	SA 50401913, SA 504019 51, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 50451208, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 50401913, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 50401913, SA 504019 45			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 45			<b>F 15267</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>		<i>2532 LS, 2536 LS, 2541 LS, 2544 LS, 2546 LS, 2548 LS</i>			
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HL 6/1 DC(LC)-13	RA	SA 504019 13		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 13			<b>F 15208</b>
HL 6/3 DC(L,S)-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 51, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 54			<b>F 15267</b>
NL 4/50 DCL-7,5	RA	SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
	RA	SA 504307 01, SA 504307 30, SA 504307 31		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	RA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24, SA 504304 86		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>







<b>ACTROS MP2 / MP3</b>		<i>2532 LS, 2536 LS, 2541 LS, 2544 LS</i>			
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 50430403, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 50430463, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/52 DC-7,5	FA	SA 50430403, SA 504304 05, SA 504304 24, SA 504304 86		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 50430463, SA 504304 65, SA 504304 96SA 50430403	<b>F 15100</b>		

		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			2532 LS, 2536 LS, 2541 LS, 2544 LS		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 50430403, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 50430463, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
	FA			<b>F 15193</b>	
HL 6/3 DC(L,S)-13	RA	SA 50401913			<b>F 15208</b>
	RA	SA 50401913, SA 504019 51, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 50451208, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 50451208, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			2532, L, LL, 2536, L, LL		
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/52 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 65, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
	FA	SA 504304 86, E 446053		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/53 DC-7,5	FA	SA 504304 15, SA 504304 16, SA 504307 36		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 64, SA 504307 39	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>		
HL 6/1 DC (LC)-13	RA	SA 504019 13		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 6/3 DC(L, S)-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 51, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 51, SA 504019 54			<b>F 15267</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 54			<b>F 15267</b>
NL 4/50 DCL-7,5	RA	SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
	RA	SA 504307 01, SA 504307 30, SA 504307 31		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>







		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			2532, L, LL, 2536, L, LL		
NS 4/50 DC-10	RA	SA 504019 15, SA 504019 32		<b>33020 F</b>	
	RA	SA 504019 15, SA 504307 32			<b>33116 F</b>
NS 4/50 DCL-7,5	RA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	RA	SA 504304 86, SA 504307 30, G 041346		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>		2541, L, LL, 2544, L, LL, 2548, L, LL			
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/52 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 65, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
	FA	SA 504304 86, E 446053		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>		
HL 6/1 DC (LC)-13	RA	SA 504019 13		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 6/3 DC(L, S)-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 51, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 51, SA 504019 54			<b>F 15267</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 54			<b>F 15267</b>
NL 4/50 DCL-7,5	RA	SA 504307 01, SA 504307 30, SA 504307 31		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
NS 4/50 DC-10	RA	SA 504019 15, SA 504019 32			<b>33116 F</b>
	RA	SA 504019 15, SA 504307 32		<b>33020 F</b>	
NS 4/50 DCL-7,5	RA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	RA	SA 504304 86, SA 504307 30, G 041346		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>







<b>ACTROS MP2 / MP3</b>		2546 LS, 2548 LS, 2555 LS			
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/51 DC-7,5; VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/52 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24, SA 504304 86		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 65, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		

		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			<i>2546 LS, 2548 LS, 2555 LS</i>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
HL 6/3 DC(L,S)-13	RA	SA 504019 13			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 13, SA 504019 51, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 54			<b>F 15267</b>
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			<i>2546, L, LL</i>		
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/52 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 65, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
	FA	SA 504304 86, E 446053		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>		
HL 6/1 DC (LC)-13	RA	SA 504019 13		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 6/3 DC(L, S)-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 51, SA 504019 54			<b>F 15267</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 54			<b>F 15267</b>
NL 4/50 DCL-7,5	RA	SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
	RA	SA 504307 01, SA 504307 30, SA 504307 31		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
NS 4/50 DC-10	RA	SA 504019 15, SA 504307 32		<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
NS 4/50 DCL-7,5	RA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	RA	SA 504304 86, SA 504307 30, G 041346		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>









		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					2551 LS
HL 6/3 DC(L, S)-13	FA	SA 504019 51, SA 504019 54			
VD 4/50 DCL-7,5	FA	SA 504304 86, SA 504307 30		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VD 4/51 DCL-7,1	FA	SA 504304 86, SA 504307 30		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
HL 6/3 DC(L, S)-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 51, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 51, SA 504019 54			<b>F 15267</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 54			<b>F 15267</b>







<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					2551, L, LL, 2555, L, LL
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HL 6/1 DC(LC)-13	RA	SA 504019 13		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 13			<b>F 15208</b>
HL 6/3 DC(L,S)-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 51, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13, SA 504019 51, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 54			<b>F 15267</b>
NL 4/50 DCL-7,5	RA	SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
	RA	SA 504307 01, SA 504307 30, SA 504307 31		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
NS 4/50 DC-10	RA	SA 504109 15, SA 504307 32		<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
NS 4/50 DCL-7,5	RA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24, SA 504304 86		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>







		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					
<i>2560, L, LL</i>					
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HL 6/1 DC(LC)-13	RA	SA 504019 13		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 13			<b>F 15208</b>
HL 6/3 DC(L,S)-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 51, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 54			<b>F 15267</b>
NL 4/50 DCL-7,5	RA	SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
	RA	SA 504307 01, SA 504307 30, SA 504307 31		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	RA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24, SA 504304 86		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			<i>2632 B, 2636 B, 2641 B, 2644 B, 2646 B, 2648 B</i>		
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>		
HD 7/050 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>







		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			<i>2632 B, 2636 B, 2641 B, 2644 B, 2646 B, 2648 B</i>		
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/52 DGS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 33, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 34, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 34, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/52 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>







<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			<i>2632 K, LK</i>		
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88 SA 504304 63, SA 504304 96		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA		<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
		SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	

		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					<i>2632 K, LK</i>
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>		
HD 7/050 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/52 DGS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/52 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45			<b>F 15208</b>
		SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 54			<b>F 15267</b>







		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			<i>2632 LS, 2636 LS, 2658 LS, 2660 S, 2632 LS, 2658 LS</i>		
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 5/20 DC-9; VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>		
HD 7/050 DCGS-13; HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			<i>2632 LS, 2658 LS, 2660 S, 2632, L, LL</i>		
HD 7/050 DCGS-13; HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/52 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
HL 7/56 DS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	

		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					2632, L, LL
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	
VL 5/20 DC-9; VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>		
HD 7/050 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/050 DCGS-13; HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/52 DGS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>







		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					2632, L, LL
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54	<b>33022 F</b>		<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54	<b>33022 F</b>		
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56	<b>33022 F</b>		
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/52 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 55, SA 504512 56	<b>33022 F</b>		
HL 7/56 DS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56	<b>33022 F</b>		
	RA	SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>		2636 K, LK, 2641 K, LK, 2644 K, LK, 2654 K, LK, 2655 K, LK			
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>		
HD 7/050 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56	<b>33022 F</b>		
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>

		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b> <span style="float: right;"><i>2636 K, LK, 2641 K, LK, 2644 K, LK, 2654 K, LK, 2655 K, LK</i></span>					
HD 7/52 DGS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/52 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45 SA 504019 54			<b>F 15208</b> <b>F 15267</b>







<b>ACTROS MP2 / MP3</b> <span style="float: right;"><i>2636 LS</i></span>					
VD 4/50 DCL-7,5	FA	SA 504304 86, SA 504307 30		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VD 4/51 DCL-7,1	FA	SA 504304 86, SA 504307 30		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>		
HD 7/050 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 6/3 DC(L, S)-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 51, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 51, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15267</b>



		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					2636 LS
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 54			<b>F 15267</b>







<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					2636, L, LL, 2644, L, LL, 2648, L, LL
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88			<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA504304 89			<b>32312 F</b>
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 5/20 DC-9; VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					2636, L, LL, 2644, L, LL
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>		
HD 7/050 DCGS-13; HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
HD 7/52 DGS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>







		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			2636, L, LL, 2644, L, LL		
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/52 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
HL 7/56 DS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	







<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			2636, L, LL		
HD 7/050 DCGS-13; HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09			<b>F 15208</b>
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HD 7/52 DGS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54			<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54			<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/52 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 55, SA504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/56 DS-13	RA	SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			2641 S, LS, 2644 S, LS, 2646 S, LS		
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	
VL 4/55 D-7,5; VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	

		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			2641 S, LS, 2644 S, LS, 2646 S, LS		
VL 5/20 DC-9; VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HD 7/050 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/56 DS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>







<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			2641 S, LS, 2644 S, LS		
VD 4/50 DCL-7,5	FA	SA 504304 86, SA 504307 30			<b>32312 F</b>
VD 4/50 DCL-7,5; VD 4/51 DCL-7,1	FA	SA 504304 86, SA 504307 30		<b>F 15193</b>	
VD 4/51 DCL-7,1	FA	SA 504304 86, SA 504307 86			<b>32312 F</b>
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/55 D-7,5; VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>		
HD 7/050 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>







		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			2641 S, LS, 2644 S, LS		
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/52 DGS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 6/3 DC(L, S)-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 51, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 51, SA 504019 54			<b>F 15267</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/52 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 54			<b>F 15267</b>
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			2641, L, LL		
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 5/20 DC-9; VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>

		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					2641, L, LL
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>		
HD 7/050 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/56 DS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>







<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					2644, L, LL
HD 7/050 DCGS-13; HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09			<b>F 15208</b>
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HD 7/52 DGS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54			<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54			<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/52 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/56 DS-13	RA	SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					2646 K, LK, 2648 K, LK
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		







		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			2646 K, LK, 2648 K, LK		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>		
HD 7/050 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/52 DGS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/52 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	

		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					2646 S, LS
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/55 D-7,5; VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 5/20 DC-9; VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>		
HD 7/050 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/052 DGS-133	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/52 DGS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/52 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>







<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					2646, L, LL
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		

		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>				
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					<i>2646, L, LL</i>	
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>		
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>		
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>		
VL 5/20 DC-9; VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>	
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>			
HD 7/050 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>	
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>		
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>	
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>	
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>	
HD 7/52 DGS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>	
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>	
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>		
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>	
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>	
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>		
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>	
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>	
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>	
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>		
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>	
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>	
HL 7/52 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>	
HL 7/56 DS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 36			<b>33220 F</b>	
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>		
	RA	SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>	
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					<i>2648 S, LS, 2651 S, LS, 2655 S, LS</i>	
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01			<b>32312 F</b>	
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>			









		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			2648 S, LS, 2651 S, LS, 2655 S, LS		
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 5/20 DC-9	FA	SA 504307 39	<b>F 15100</b>		







<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			2648 S, LS, 2651 S, LS		
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01		<b>F 15193</b>	
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
HD 7/050 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/52 DGS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/55 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, S A 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>

		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			<i>2648 S, LS, 2651 S, LS</i>		
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/52 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/55 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/56 DS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>







<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			<i>2648, L, LL</i>		
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, SA 508548		<b>32314 F</b>	
VL 5/20 DC-9	FA	SA 504307 39	<b>F 15100</b>		
HD 7/050 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/52 DGS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>

		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					2648, L, LL
HL 7/52 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/55 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/56 DS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>







<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					2650 K, 2651 K, LK
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>		
HD 7/050 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/52 DGS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>







		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			<i>2650 K, 2651 K, LK</i>		
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56	<b>33022 F</b>		
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54	<b>33022 F</b>		<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56	<b>33022 F</b>		
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/52 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 55, SA 504512 56	<b>33022 F</b>		<b>F 15208</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			<i>2650 S, LS, 2654 S, LS</i>		
VD 4/50 DCL-7,5	FA	SA 504304 86, SA 504307 30			<b>32312 F</b>
VD 4/50 DCL-7,5; VD 4/51 DCL-7,1	FA	SA 504304 86, SA 504307 30	<b>F 15193</b>		
VD 4/51 DCL-7,1	FA	SA 504304 86, SA 504307 86			<b>32312 F</b>
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01	<b>F 15193</b>		<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88	<b>F 15193</b>		<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03	<b>F 15193</b>		
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89	<b>F 15271</b>		
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548	<b>32314 F</b>		
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549	<b>F 15193</b>		
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999	<b>32314 F</b>		
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548	<b>32314 F</b>		
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549	<b>F 15193</b>		
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999	<b>32314 F</b>		
VL 5/20 DC-9; VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11	<b>33217 F</b>		<b>32311 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>		







		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			<i>2650 S, LS, 2654 S, LS</i>		
HD 7/050 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/52 DGS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 6/3 DC(L, S)-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 51, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 51, SA 504019 54			<b>F 15267</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/52 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 54			<b>F 15267</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			<i>2650, L, 2651, L, LL</i>		
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		







		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			<i>2650, L, 2651, L, LL</i>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	
VL 5/20 DC-9	FA	SA 504304 11			<b>32311 F</b>
VL 5/20 DC-9; VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>		
HD 7/050 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/56 DS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			<i>2654, L, 2655, L, LL</i>		
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		

		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			2654, L, 2655, L, LL		
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	
VL 5/20 DC-9	FA	SA 504304 11			<b>32311 F</b>
VL 5/20 DC-9; VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>		
HD 7/050 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/56 DS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			2655 S, LS		
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01		<b>F 15193</b>	
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
HD 7/050 DCGS-13; HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/55 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/55 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>







		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					2658 K
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>		
HD 7/050 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/52 DGS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>



		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					<i>2658 K</i>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/52 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>







<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					<i>2658 L</i>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 5/20 DC-9; VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>		
HD 7/050 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/56 DS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>







<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					<i>2660 L, LL</i>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		







		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					2660 L, LL
VL 5/20 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
	FA	SA 504307 39	<b>F 15100</b>		
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HD 7/050 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/55 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/56 DS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					2660 S, LS
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 5/20 DC-9	FA	SA 504307 39	<b>F 15100</b>		
HD 7/050 DCGS-13; HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/55 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/55 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					2732 AE, 2736 AE, 2741 AE, 2744 AE, 2746 AE, 2748 AE
AL 7/52 D-7,5; AL 7/56 D-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39			<b>33019 F</b>
AL 7/52 D-9; AL 7/56 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39, SA 504512 51			<b>33019 F</b>







				 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>							
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>				<i>2732 AE, 2736 AE, 2741 AE, 2744 AE, 2746 AE, 2748 AE</i>							
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56				<b>33022 F</b>					
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56								<b>F 15208</b>	
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52								<b>33220 F</b>	
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58				<b>33022 F</b>				<b>33220 F</b>	
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35								<b>33220 F</b>	
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56				<b>33022 F</b>					
	RA	SA 504512 56								<b>F 15208</b>	
HD 7/56 DGS-16	RA	SA 504512 58				<b>33022 F</b>				<b>33220 F</b>	
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56				<b>33022 F</b>					
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56								<b>F 15208</b>	
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53								<b>33220 F</b>	
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58				<b>33022 F</b>				<b>33220 F</b>	
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56				<b>33022 F</b>					
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56								<b>F 15208</b>	
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36								<b>33220 F</b>	
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58				<b>33022 F</b>				<b>33220 F</b>	
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>				<i>2732 AKE, 2736 AKE, 2741 AKE, 2744 AKE, 2746 AKE, 2748 AKE</i>							
AL 7/52 D-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39								<b>33019 F</b>	
AL 7/52 D-9; AL 7/56 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39, SA 504512 51								<b>33019 F</b>	
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56				<b>33022 F</b>					
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56								<b>F 15208</b>	
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52								<b>33220 F</b>	
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58				<b>33022 F</b>				<b>33220 F</b>	
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35								<b>33220 F</b>	
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56				<b>33022 F</b>					
	RA	SA 504512 56								<b>F 15208</b>	
HD 7/56 DGS-16	RA	SA 504512 58				<b>33022 F</b>				<b>33220 F</b>	

		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b> <i>2732 AKE, 2736 AKE, 2741 AKE, 2744 AKE, 2746 AKE, 2748 AKE</i>					
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
<b>ACTROS MP2 / MP3</b> <i>3231 K, 3232 K, 3236 K, 3241 K, 3231 K, 3232 K, 3336 K</i>					
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/52 DGS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>







		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			3231 K, 3232 K, 3236 K, 3241 K, 3232 K, 3336 K		
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/52 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>		3232 B, 3236 B, 3241 B, 3244 B, 3246 B, 3248 B			
VL 4/53 DC-7,5	FA	SA 504304 15, SA 504304 16, SA 504307 02, SA 504307 36		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 64, SA 504307 39	<b>F 15100</b>		
HD 7/050 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/52 DGS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/55 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/52 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/55 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>		3236 K, 3241 K, 3244 K			
VL 4/53 DC-7,5	FA	SA 504304 15, SA 504304 16, SA 504307 02, SA 504307 36		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 64, SA 504307 39	<b>F 15100</b>		
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	

		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			<i>3236 K, 3241 K, 3244 K</i>		
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/52 DGS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/55 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA			<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/52 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/55 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/56 DS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>







<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			<i>3241</i>		
HD 7/050 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/52 DGS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>

		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					3241
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/52 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>







<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					3241, 3244, 3246, 3248, L
VL 4/53 DC-7,5	FA	SA 504304 15, SA 504304 16, SA 504307 02, SA 504307 36		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/53 DC-7,5	FA	SA 504304 64, SA 504307 39	<b>F 15100</b>		
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					3244, 3246, 3248, L
HD 7/050 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/52 DGS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/52 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/55 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					3246 K
VL 4/53 DC-7,5	FA	SA 504304 15, SA 504304 16, SA 504307 02, SA 504307 36		<b>F 15193</b>	
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A508549		<b>F 15193</b>	







		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			<i>3246 K, 3248 K</i>		
VL 4/53 DC-7,5	FA	SA 504304 15, SA 504304 16, SA 504307 02, SA 504307 36			<b>32312 F</b>
VL 4/53 DC-7,5	FA	SA 504304 64, SA 504307 39	<b>F 15100</b>		
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/52 DGS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/55 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/52 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/55 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/56 DS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			<i>3248 K</i>		
VL 4/53 DC-7,5	FA	SA 504304 15, SA 504304 16, SA 504307 02, SA 504307 36		<b>F 15193</b>	
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	



			N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>		3331 A, 3332 A, 3336 A, 3341 A, 3344 A, 3346 A, 3348 A, 3351 A				
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56			<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56				<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52				<b>33220 F</b>
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58			<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35				<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56			<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 56				<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-16	RA	SA 504512 58			<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56				<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53				<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58			<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56				<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36				<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58			<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>		3331 A, 3332 A, 3336 A, 3344 A				
AL 7/52 D-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04				<b>33019 F</b>
AL 7/52 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39				<b>33019 F</b>







<b>ACTROS MP2 / MP3</b>		3331 AK, 3332 AK, 3332 AKE, 3336 AKE, 3341 AKE, 3344 AKE, 3346 AKE, 3348 AKE				
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56				<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52				<b>33220 F</b>
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58				<b>33220 F</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35				<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 56				<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-16	RA	SA 504512 58				<b>33220 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56				<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53				<b>33220 F</b>







		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>		3331 AK, 3332 AK, 3332 AKE, 3336 AKE, 3341 AKE, 3344 AKE, 3346 AKE, 3348 AKE			
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58			<b>33220 F</b>







<b>ACTROS MP2 / MP3</b>		3331 AK, 3332 AK			
AL 7/52 D-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04			<b>33019 F</b>
AL 7/52 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39			<b>33019 F</b>
AL 7/56 D-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39			<b>33019 F</b>
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
HD 7/56 DGS-16	RA	SA 504512 58		<b>33022 F</b>	
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 34, SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>		3331 S, 3332 S, 3336 S, 3341 S, 3355 S			
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>







<b>ACTROS MP2 / MP3</b>		3331, 3332, 3336, 3341, 3344, 3346, 3348			
HD 7/050 DCGS-13; HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
HD 7/56 DGS-16	RA	SA 504512 58		<b>33022 F</b>	
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	



		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			3331, 3332, 3336, 3341, 3344, 3346, 3348		
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			3331, 3332, 3336, 3341, 3344, 3346, 3348, 3350, 3351, 3354, 3355		
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18, SA 504307 37		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>		
HD 7/050 DCGS-13; HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09			<b>F 15208</b>
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58			<b>33220 F</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-16	RA	SA 504512 58			<b>33220 F</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54			<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58			<b>33220 F</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54			<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58			<b>33220 F</b>

		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b> 3332 AK, 3336 AK, 3341 AK, 3344 AK, 3348 AK, 3351 AK					
AL 7/52 D-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04			<b>33019 F</b>
AL 7/52 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39			<b>33019 F</b>
AL 7/56 D-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39			<b>33019 F</b>
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
<b>ACTROS MP2 / MP3</b> 3332 AKE, 3336 AKE, 3341 AKE, 3344 AKE, 3346 AKE, 3348 AKE					
AL 7/52 D-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39			<b>33019 F</b>
AL 7/52 D-7,5; AL 7/56 D-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39			<b>33019 F</b>
AL 7/52 D-9; AL 7/56 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39, SA 504512 51			<b>33019 F</b>
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
HD 7/56 DGS-16	RA	SA 504512 58		<b>33022 F</b>	

		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>		<b>3332 AKE, 3336 AKE, 3341 AKE, 3344 AKE, 3346 AKE, 3348 AKE</b>			
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>33022 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58			<b>33022 F</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>33022 F</b>
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58			<b>33022 F</b>







<b>ACTROS MP2 / MP3</b>		<b>3332 AS, 3336 AS, 3341 AS, 3346 AS, 3348 AS, 3351 AS, 3355 AS</b>			
AL 7/52 D-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04			<b>33019 F</b>
AL 7/52 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39			<b>33019 F</b>
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56			<b>33022 F</b>
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58			<b>33022 F 33220 F</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56			<b>33022 F</b>
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-16	RA	SA 504512 58			<b>33022 F 33220 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>33022 F</b>
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58			<b>33022 F 33220 F</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>33022 F</b>
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58			<b>33022 F 33220 F</b>

		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			3332 B, 3336 B, 3341 B, 3344 B, 3346 B		
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18, SA 504307 37		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
VL 5/21 DC-9 VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>		
HD 7/050 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/52 DGS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-16	RA	SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/52 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>

		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					<i>3332 K</i>
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18, SA 504307 37		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>		
HD 7/050 DCGS-13; HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
HD 7/56 DGS-16	RA	SA 504512 58		<b>33022 F</b>	
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					<i>3332 K, 3336 K, 3341 K, 3344 K, 3346 K, 3348 K</i>
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01			<b>32312 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
HD 7/050 DCGS-13; HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09			<b>F 15208</b>
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58			<b>33220 F</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-16	RA	SA 504512 58			<b>33220 F</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54			<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>






		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			3332 K, 3336 K, 3341 K, 3344 K, 3346 K, 3348 K		
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58			<b>33220 F</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54			<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58			<b>33220 F</b>
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			3332 K, 3341 K, 3344 K, 3346 K, 3348 K		
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01			<b>F 15193</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549			<b>F 15193</b>
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			3336 K		
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01			<b>F 15193</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A508549			<b>F 15193</b>
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			3336 K, 3341 K, 3344 K, 3346 K, 3348 K		
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18, SA 504304 37		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HD 7/050 DCGS-13; HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	









		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			3341 A, 3346 A, 3348 A, 3351 A		
AL 7/52 D-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39			<b>33019 F</b>
AL 7/52 D-7,5; AL 7/56 D-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39			<b>33019 F</b>
AL 7/52 D-9; AL 7/56 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39, SA 504512 51			<b>33019 F</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			3344 AS		
AL 7/52 D-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04			<b>33019 F</b>
AL 7/52 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39			<b>33019 F</b>
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-16	RA	SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>







<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			3344 S, 3346 S, 3348 S, 3351 S, 3355 S		
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	
	FA				







		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			3344 S, 3346 S, 3348 S, 3351 S, 3355 S		
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18, SA 504307 37		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>		
HD 7/050 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-16	RA	SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			3346 AK		
AL 7/52 D-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04			<b>33019 F</b>
AL 7/52 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39			<b>33019 F</b>
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 52			

		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					<i>3346 AK</i>
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
HD 7/56 DGS-16	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>







<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					<i>3348</i>
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 18, SA 504304 37		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HD 7/050 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-16	RA	SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>

		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					<b>3348</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					<b>3348 B</b>
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18, SA 504307 37		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 76	<b>F 15100</b>		
HD 7/050 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/52 DGS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-16	RA	SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>







		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					<i>3348 B</i>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/52 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>







<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					<i>3348 S</i>
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A508549		<b>F 15193</b>	
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18, SA 504304 37		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					<i>3350, 3351, 3354, 3355</i>
HD 7/050 DCGS-13; HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
HD 7/56 DGS-16	RA	SA 504512 58		<b>33022 F</b>	
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	

		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b> <span style="float: right;">3350, 3351, 3354, 3355</span>					
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	

<b>ACTROS MP2 / MP3</b> <span style="float: right;">3351 K</span>					
VL 4/50 DC-7,	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18, SA 504304 37		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HD 7/050 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-16	RA	SA 504512 58			<b>33220 F</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>

		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					<i>3360</i>
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
	FA	SA 504307 01, SA 504304 03, SA 504304 05		<b>F 15193</b>	
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18, SA 504304 37		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HD 7/050 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-16	RA	SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>







		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					<i>4140 AK</i>
AD 7/52 DG-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 38, SA 504512 39, SA 504512 51			<b>33019 F</b>
AL 7/52 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04			<b>33019 F</b>







<b>ACTROS MP2 / MP3</b> <i>4140 AK, 4141 AK, 4144 AK, 4146 AK, 4148 AK, 4151 AK, 5041 AK, 5044 AK, 5046 AK, 5048 AK</i>					
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56			<b>33022 F</b>
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58			<b>33022 F</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56			<b>33022 F</b>
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-16	RA	SA 504512 58			<b>33022 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>33022 F</b>
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58			<b>33022 F</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>33022 F</b>
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58			<b>33022 F</b>







<b>ACTROS MP2 / MP3</b> <i>4140 AK, 4151 AK</i>					
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58			<b>33220 F</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
HD 7/56 DGS-16	RA	SA 504512 58			<b>33220 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58			<b>33220 F</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b> <i>4140 K</i>					
AL 7/52 D-7,5; AL 7/52 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04			<b>33019 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548			<b>32314 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549			<b>F 15193</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999			<b>32314 F</b>
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18, SA 504304 37			<b>33217 F</b> <b>32311 F</b>









		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					<i>4140 K</i>
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56	<b>33022 F</b>		
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58	<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>	
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09	<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>	
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56	<b>33022 F</b>		
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-16	RA	SA 504512 58	<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>	
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56	<b>33022 F</b>		
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58	<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>	
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54	<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>	
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56	<b>33022 F</b>		
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58	<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>	
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					<i>4140 K, 4141 K, 4144 K, 4146 K, 4148 K, 4151 K</i>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549	<b>F 15193</b>		
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18	<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>	
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56	<b>33022 F</b>		
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58	<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>	
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56	<b>33022 F</b>		
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-16	RA	SA 504512 58	<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>	

		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			4140 K, 4141 K, 4144 K, 4146 K, 4148 K, 4151 K		
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			4141 AK, 4144 AK, 4146 AK, 4148 AK, 4151 AK, 5041 AK, 5044 AK, 5046 AK, 5048 AK		
AD 7/52 DG-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 38, SA 504512 39, SA 504512 51			<b>33019 F</b>
AL 7/52 D-9; AL 7/56 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39, SA 504512 51			<b>33019 F</b>
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			4141 AK, 4144 AK, 4146 AK, 4148 AK		
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58			<b>33220 F</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 58			<b>33220 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58			<b>33220 F</b>
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			4141 B, 4144 B		
VL 4/53 DC-7,5	FA	SA 504304 15, SA 504304 16, SA 504307 02, SA 504307 36		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 64, SA 504307 39	<b>F 15100</b>		
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18, SA 504304 37		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
VL 5/2 D-9	FA	E 274743		<b>33217 F</b>	
VL 5/2 D-9	FA				<b>32311 F</b>
HD 7/050 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>







		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			<i>4141 B, 4144 B</i>		
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 24, SA 504512 58			<b>33220 F</b>
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/52 DGS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-16	RA	SA 504512 58		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 58			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58			<b>33220 F</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 57, SA 504512 58			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/52 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>







<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			<i>4141 K</i>		
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18, SA 504307 37		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>

		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					4141 K
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-16	RA	SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 34, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 34, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>







<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					4141 K, 4144 K, 4146 K, 4148 K, 4151 K
AL 7/52 D-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39			<b>33019 F</b>
AL 7/52 D-9; AL 7/56 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39, SA 504512 51			<b>33019 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	







<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					4144 K
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18, SA 504307 37		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>

		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					<i>4144 K</i>
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-16	RA	SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 34, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 34, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					<i>4146 B, 4148 B</i>
VL 4/53 DC-7,5	FA	SA 504304 15, SA 504304 16, SA 504307 02, SA 504307 36		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/53 DC-7,5	FA	SA 504304 64, SA 504307 39	<b>F 15100</b>		
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18, SA 504304 37		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HD 7/050 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>







		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			<i>4146 B, 4148 B</i>		
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/52 DGS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-16	RA	SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/52 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			<i>4146 K</i>		
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18, SA 504307 37		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>

		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					<i>4146 K</i>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-16	RA	SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 34, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 34, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					<i>4148 K</i>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18, SA 504307 37		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-16	RA	SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>







		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					4148 K
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					4151 K
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, E 999999		<b>32314 F</b>	
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18, SA 504307 37		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-16	RA	SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>



		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					<i>4151 K</i>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					<i>5041 AK, 5044 AK, 5046 AK</i>
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58			<b>33220 F</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 34			<b>33220 F</b>
HD 7/56 DGS-16	RA	SA 504512 58			<b>33220 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58			<b>33220 F</b>

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>					<i>5041 B, 5044 B, 5046 B</i>
VL 4/53 DC-7,5	FA	SA 504304 15, SA 504304 16, SA 504307 02, SA 504307 36		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 64, SA 504307 39	<b>F 15100</b>		
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18, SA 504304 37		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HD 7/050 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/52 DGS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-16	RA	SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>

		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			<i>5041 B, 5044 B, 5046 B</i>		
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HL 7/52 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>			<i>5041 K, 5044 K, 5046 K</i>		
VL 4/53 DC-7,5	FA	SA 504304 15, SA 504304 16, SA 504307 02, SA 504307 36		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 64, SA 504307 39	<b>F 15100</b>		
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18, SA 504304 37		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
	FA	E 274743		<b>33217 F</b>	
	FA				<b>32311 F</b>
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 11, SA 504512 28, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			<b>33220 F</b>
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-16	RA	SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>

				<i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>							
<b>ACTROS MP2 / MP3</b>							5041 K, 5044 K, 5046 K				
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56			33022 F						
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56							F 15208		
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53							33220 F		
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58			33022 F		33220 F				
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54			33022 F		F 15208				
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56			33022 F						
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56							F 15208		
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36							33220 F		
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58			33022 F		33220 F				

<b>ACTROS MP2 / MP3</b>							5048 AK				
HD 7/052 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 52			33220 F						
HD 7/053 DGS-16	RA	SA 504512 24, SA 504512 58			33220 F						
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 34			33220 F						
HD 7/56 DGS-16	RA	SA 504512 58			33220 F						
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			33220 F						
HL 7/053 DS-16	RA	SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 57, SA 504512 58			33220 F						
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			33220 F						
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 57, SA 504512 58			33220 F						




---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---







---

---

---

---

		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ATEGO</b> <span style="float: right;">1017 A</span>					
AL 3/40 D-4,7	FA	SA 504019 18, SA 504019 19		<b>33017 F</b>	
HL 4/40 D-7	RA	SA 504019 06		<b>580/572</b>	
HL 4/40 DS-7,7	RA	SA 504019 21		<b>33019 F</b>	<b>32018 XF</b>
<b>ATEGO</b> <span style="float: right;">1017 AK</span>					
AL 3/40 D-4,7	FA	SA 504019 18, SA 504019 19		<b>33017 F</b>	
HL 4/40 D-7	RA	SA 504019 06		<b>580/572</b>	
HL 4/40 DS-7,7	RA	SA 504019 21		<b>33019 F</b>	<b>32018 XF</b>
<b>ATEGO</b> <span style="float: right;">1017 K</span>					
VL 2/22 DC-4,1	FA	SA 504304 01			<b>32306 F</b>
	FA	SA 504304 87	<b>F 15120</b>		
	FA				<b>33207 F</b>
VL 3/23 DC-5,3	FA		<b>F 15125</b>		
HL 4/40 D-10,8	RA			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
HL 4/40 D-7	RA	SA 504019 06		<b>580/572</b>	
HL 4/40 DC-7	RA			<b>33017 F</b>	<b>33014 F</b>
<b>ATEGO</b> <span style="float: right;">1017 KO, 1018 KO</span>					
VL 2/22 DC-4,1	FA	SA 504304 01			<b>32306 F</b>
	FA	SA 504304 30			<b>33207 F</b>
	FA	SA 504304 87	<b>F 15120</b>		
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17		<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>
<b>ATEGO</b> <span style="float: right;">1017, 1017 L, 1023, 1023 L</span>					
VL 2/22 DC-4,1	FA	SA 504304 01			<b>32306 F</b>
	FA	SA 504304 30			<b>33207 F</b>
	FA	SA 504304 87	<b>F 15120</b>		
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17		<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>
HL 4/40 D-10,8	RA			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
HL 4/40 D-7	RA	SA 504019 06		<b>580/572</b>	
HL 4/40 DC-7	RA			<b>33017 F</b>	<b>33014 F</b>
<b>ATEGO</b> <span style="float: right;">1214, 1214 L</span>					
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17		<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>
HL 4/40 D-10,8	RA			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
HL 4/40 DC-10,8	RA	SA 504019 04		<b>33017 F</b>	<b>33014 F</b>
	RA	SA 504019 05		<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
	RA	SA 504019 06		<b>580/572</b>	
	RA	SA 504019 21		<b>33019 F</b>	<b>32018 XF</b>
<b>ATEGO</b> <span style="float: right;">1215 K</span>					
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17		<b>33213 F</b>	
	FA				<b>33208 F</b>
HL 4/40 D-10,8	RA			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>

			N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ATEGO</b> <span style="float: right;">1215, 1215 L</span>						
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17			<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>
HL 4/011 DCLS-11	RA	SA 504019 75			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
HL 4/40 D-10,8	RA				<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
HL 4/40 DC-10,8	RA	SA 504019 04			<b>33017 F</b>	<b>33014 F</b>
	RA	SA 504019 05			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
	RA	SA 504019 06			<b>580/572</b>	
	RA	SA 504019 21			<b>33019 F</b>	<b>32018 XF</b>

<b>ATEGO</b> <span style="float: right;">1215, 1217 K</span>						
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17			<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>
VL 3/23 DC-5,3	FA			<b>F 15125</b>		
HL 4/40 D-10,8	RA				<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>







<b>ATEGO</b> <span style="float: right;">1217 KO</span>						
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17			<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>
HL 4/40 DC-10,8	RA	SA 504019 04			<b>33017 F</b>	<b>33014 F</b>
	RA	SA 504019 05			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
	RA	SA 504019 06			<b>580/572</b>	
	RA	SA 504019 21			<b>33019 F</b>	<b>32018 XF</b>

<b>ATEGO</b> <span style="float: right;">1217, 1217 L, 1223, 1223 L</span>						
HL 4/40 D-10,8	FA				<b>33020 F</b>	
HL 4/40 DC-10,8	FA	SA 504019 05			<b>33020 F</b>	
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17			<b>33213 F</b>	
VL 3/22 DC-5,3	FA	SA 504304 02			<b>33213 F</b>	
HL 4/40 D-10,8	RA				<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
HL 4/40 DC-10,8	RA	SA 504019 04			<b>33017 F</b>	<b>33014 F</b>
	RA	SA 504019 05			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
	RA	SA 504019 06			<b>580/572</b>	
	RA	SA 504019 21			<b>33019 F</b>	<b>32018 XF</b>

<b>ATEGO</b> <span style="float: right;">1217, 1217 L, 1223, 1225 AF</span>						
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17			<b>33213 F</b>	
HL 4/40 D-10,8	RA				<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
HL 4/40 DS-10	RA	SA 504019 22			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>

<b>ATEGO</b> <span style="float: right;">1225 AF</span>						
AL 3/40 D-6	FA	SA 504019 09, SA 504019 10, SA 504019 11, SA 504019 12			<b>33020 F</b>	<b>32017 XF</b>
HL 4/40 D-10,8	RA				<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
HL 4/40 DS-7,7	RA	SA 504019 21			<b>33019 F</b>	<b>32018 XF</b>

<b>ATEGO</b> <span style="float: right;">1225 F</span>						
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17			<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>
VL 3/22 DC-5,3	FA	SA 504304 02			<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>
HL 4/40 D-10,8	RA				<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
HL 4/40 DC-10,8	RA	SA 504019 04			<b>33017 F</b>	<b>33014 F</b>
	RA	SA 504019 05			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
	RA	SA 504019 06			<b>580/572</b>	
	RA	SA 504019 21			<b>33019 F</b>	<b>32018 XF</b>

		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ATEGO</b>					1228, 1228 L
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17		<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>
HL 4/40 D-10,8	RA			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
HL 4/40 DC-10,8	RA	SA 504019 04		<b>33017 F</b>	<b>33014 F</b>
	RA	SA 504019 05		<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
	RA	SA 504019 06		<b>580/572</b>	
	RA	SA 504019 21		<b>33019 F</b>	<b>32018 XF</b>

<b>ATEGO</b>					1317 A
AL 3/40 D-6	FA	SA 504019 09, SA 504019 10, SA 504019 11, SA 504019 12		<b>33020 F</b>	<b>32017 XF</b>
HL 4/40 D-10,8	RA			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
HL 4/40 D-7	RA	SA 504019 06		<b>580/572</b>	
HL 4/40 DC-10,8	RA	SA 504019 04		<b>33017 F</b>	<b>33014 F</b>
	RA	SA 504019 05		<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
	RA	SA 504019 06		<b>580/572</b>	
	RA	SA 504019 21		<b>33019 F</b>	<b>32018 XF</b>
HL 4/40 DS-10	RA	SA 504019 22		<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>







<b>ATEGO</b>					1317 AK
AL 3/40 D-6	FA	SA 504019 09, SA 504019 10, SA 504019 11, SA 504019 12		<b>33020 F</b>	<b>32017 XF</b>
HL 4/40 D-10,8	RA			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
HL 4/40 DS-10	RA	SA 504019 22		<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>

<b>ATEGO</b>					1317 K
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17		<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>
HL 4/40 D-10,8	RA			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>

<b>ATEGO</b>					1317 KO, 1317 LKO, 1318 KO, 1318 LKO, 1323 KO, 1323 LKO
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17		<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>
HL 4/40 DC-10,8	RA	SA 504019 04		<b>33017 F</b>	<b>33014 F</b>
	RA	SA 504019 05		<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
	RA	SA 504019 06		<b>580/572</b>	
	RA	SA 504019 21		<b>33019 F</b>	<b>32018 XF</b>

<b>ATEGO</b>					1317, 1317 L
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17		<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>
VL 3/22 DC-5,3	FA	SA 504304 02		<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>
HL 4/40 D-10,8	RA			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
HL 4/40 DC-10,8	RA	SA 504019 04		<b>33017 F</b>	<b>33014 F</b>
	RA	SA 504019 05		<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
	RA	SA 504019 06		<b>580/572</b>	
	RA	SA 504019 21		<b>33019 F</b>	<b>32018 XF</b>

<b>ATEGO</b>					1317, 1323 LS, 1328 LS
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17		<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>
HL 4/40 D-10,8	RA	SA 504019 05		<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>

			N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ATEGO</b>				1323, 1323 L, 1328, 1328 L		
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17		<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>	
HL 4/40 D-10,8	RA			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>	
HL 4/40 DC-10,8	RA	SA 504019 04		<b>33017 F</b>	<b>33014 F</b>	
	RA	SA 504019 05		<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>	
	RA	SA 504019 06		<b>580/572</b>		
	RA	SA 504019 21		<b>33019 F</b>	<b>32018 XF</b>	

<b>ATEGO</b>				1325 AF, 1328 AF		
AL 3/40 D-6	FA	SA 504019 09, SA 504019 10, SA 504019 11, SA 504019 12		<b>33020 F</b>	<b>32017 XF</b>	
HL 4/40 D-10,8	RA			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>	
HL 4/40 DS-10	RA	SA 504019 22		<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>	

<b>ATEGO</b>				1325 F		
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17		<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>	
HL 4/40 D-10,8	RA			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>	
HL 4/40 DC-10,8	RA	SA 504019 04		<b>33017 F</b>	<b>33014 F</b>	
	RA	SA 504019 05		<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>	
	RA	SA 504019 06		<b>580/572</b>		
	RA	SA 504019 21		<b>33019 F</b>	<b>32018 XF</b>	

<b>ATEGO</b>				1517		
VL 3/23 DC-5,3	FA		<b>F 15125</b>			







<b>ATEGO</b>				1517 A, 1523 A		
AL 3/40 D-6	FA	SA 504019 09, SA 504019 10, SA 504019 11, SA 504019 12		<b>33020 F</b>	<b>32017 XF</b>	
HL 4/40 D-10,8	RA			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>	
HL 4/40 DS-10	RA	SA 504019 22		<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>	

<b>ATEGO</b>				1517 K, 1523 K		
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17		<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>	
HL 4/40 D-10,8	RA			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>	

<b>ATEGO</b>				1517 L		
HL 4/011 DCLS-11	RA	SA 504019 75		<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>	
HL 4/40 DC-10,8	RA	SA 504019 04		<b>33017 F</b>	<b>33014 F</b>	
	RA	SA 504019 05		<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>	
	RA	SA 504019 06		<b>580/572</b>		
	RA	SA 504019 21		<b>33019 F</b>	<b>32018 XF</b>	

<b>ATEGO</b>				1517, 1517 L		
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17		<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>	
HL 4/40 DC-10,8	RA	SA 504019 05		<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>	

<b>ATEGO</b>				1523 AK		
AL 3/40 D-6	FA	SA 504019 09, SA 504019 10, SA 504019 11, SA 504019 12		<b>33020 F</b>	<b>32017 XF</b>	
HL 4/40 D-10,8	RA			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>	
HL 4/40 DS-10	RA	SA 504019 22		<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>	

		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ATEGO</b>					<i>1523 KO</i>
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17		<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>
HL 4/40 D-10,8	RA	SA 504019 05		<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>

<b>ATEGO</b>					<i>1523, 1523 L, 1528, 1528 L</i>
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17		<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>
HL 4/40 DC-10,8	RA	SA 504019 04		<b>33017 F</b>	<b>33014 F</b>
	RA	SA 504019 05		<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
	RA	SA 504019 06		<b>580/572</b>	
	RA	SA 504019 21		<b>33019 F</b>	<b>32018 XF</b>







<b>ATEGO</b>					<i>1525 AF, 1528 AF</i>
AL 3/40 D-6	FA	SA 504019 09, SA 504019 10, SA 504019 11, SA 504019 12		<b>33020 F</b>	<b>32017 XF</b>
HL 4/40 D-10,8	RA			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
HL 4/40 DS-10	RA	SA 504019 22		<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>

<b>ATEGO</b>					<i>1528 F</i>
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17		<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>
HL 4/40 D-10,8	RA	SA 504019 05		<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>

<b>ATEGO</b>					<i>1823 AK, 1828 AK</i>
AL 7/52 D-7,5; AL 7/52 DS-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39			<b>33019 F</b>
AL 7/52 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39, SA 504512 51			<b>33019 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-11,5	RA	SA 504512 14, SA 504512 15, SA 504512 25, SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>

<b>ATEGO</b>					<i>1823 K, 1828 K</i>
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504307 01, E 446053		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, SA 504351 05, SA 504351 24		<b>32314 F</b>	<b>32310 F</b>
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	









			N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ATEGO</b>						
						1823 K, 1828 K
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18			<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11			<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56				<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53				<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-11,5	RA	SA 504512 14, SA 504512 15, SA 504512 25, SA 504512 26			<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>

<b>ATEGO</b>						
						1823 LS
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504351 05, SA 504351 24				<b>32310 F</b>







<b>ATEGO</b>						
						1823 LS, 1828 LS
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01			<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88			<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03			<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89				<b>32312 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, SA 504351 05, SA 504351 24			<b>32314 F</b>	
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11			<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HL 7/050 DCS-13	RA				<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56				<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53				<b>33220 F</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54			<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45				<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 54				<b>F 15267</b>

<b>ATEGO</b>						
						1823, 1823 L
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05			<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504307 01, E 446053			<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88			<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/52 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24, SA 504304 86			<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 86				<b>32312 F</b>

		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ATEGO</b>					1823, 1823 L
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, SA 504351 05, SA 504351 24		<b>32314 F</b>	<b>32310 F</b>
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	







<b>ATEGO</b>					1823, 1823 L
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 4/57 D-7,1	FA	SA 504304 29			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 29		<b>F 15051 C</b>	
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HL 7/050 DCS-13	RA			<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, S A 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-11,5	RA	SA 504512 14, SA 504512 15, SA 504512 25, SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 54			<b>F 15267</b>

<b>ATEGO</b>					1828 A
AL 7/52 D-7,5; AL 7/52 DS-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39			<b>33019 F</b>
AL 7/52 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39, SA 504512 51			<b>33019 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>

		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ATEGO</b>					<i>1828 LS</i>
SA 504304 07	FA	SA 504304 08, SA 504351 05, SA 504351 24			<b>32310 F</b>







<b>ATEGO</b>					<i>1828, 1828 L</i>
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504307 01, E 446053		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/52 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24, SA 504304 86		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 86			<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, SA 504351 05, SA 504351 24		<b>32314 F</b>	<b>32310 F</b>
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 4/57 D-7,1	FA	SA 504304 29			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 29		<b>F 15051 C</b>	
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HL 7/050 DCS-13	RA			<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-11,5	RA	SA 504512 14, SA 504512 15, SA 504512 25, SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 54			<b>F 15267</b>

<b>ATEGO</b>					<i>2523 L</i>
VL 4/52 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24, SA 504304 86		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 86			<b>32312 F</b>
VL 4/53 DC-7,5	FA	SA 504304 15		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 15, E 446052			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 16, E 446053		<b>F 15193</b>	







		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ATEGO</b>					2523 L
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>

<b>ATEGO</b>					2528 L
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/52 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24, SA 504304 86		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 86			<b>32312 F</b>
VL 4/53 DC-7,5	FA	SA 504304 15		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 15, E 446052			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 16, E 446053		<b>F 15193</b>	
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
NL 4/50 DCL-7,5	RA			<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	RA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24, SA 504304 86		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>

<b>ATEGO</b>					2628
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504307 01, E 446053		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>

			N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ATEGO</b>						
						2628
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03			<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89				<b>32312 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504351 05, SA 504351 24			<b>32314 F</b>	<b>32310 F</b>
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08				<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548			<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549			<b>F 15193</b>	
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11			<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HD 7/050 DCGS-11,5	RA	SA 504512 05, SA 504512 07			<b>33021 F</b>	
HD 7/52 DGS-11,5	RA	SA 504512 15, SA 504512 26			<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HD 7/52 DGS-13; HL 7/52 DS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 12, SA 504512 13, SA 504512 17, SA 504512 18, SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 52, SA 504512 53, SA 504512 54, SA 504512 55, SA 504512 56, SA 504512 57, SA 504512 58			<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-11,5	RA	SA 504512 05, SA 504512 07, SA 504512 14, SA 504512 15, SA 504512 26			<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>






<b>ATEGO</b>						
						2628 B
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05			<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504307 01, E 446053			<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88			<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03			<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89				<b>32312 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504351 05, SA 504351 24			<b>32314 F</b>	<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08				<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548			<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549			<b>F 15193</b>	
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11			<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HD 7/050 DCGS-11,5	RA	SA 504512 05, SA 504512 07			<b>33021 F</b>	
HD 7/52 DGS-11,5	RA	SA 504512 15, SA 504512 26			<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>







		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ATEGO</b>					<i>2628 B</i>
HD 7/52 DGS-13; HL 7/52 DS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 12, SA 504512 13, SA 504512 17, SA 504512 18, SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 52, SA 504512 53, SA 504512 54, SA 504512 55, SA 504512 56, SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-11,5	RA	SA 504512 05, SA 504512 07, SA 504512 14, SA 504512 15, SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>

<b>ATEGO</b>					<i>2628 K</i>
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504307 01, E 446053		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, SA 504351 05, SA 504351 24		<b>32314 F</b>	<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HD 7/52 DGS-11,5	RA	SA 504512 15, SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HD 7/52 DGS-13; HL 7/52 DS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 12, SA 504512 13, SA 504512 17, SA 504512 18, SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 52, SA 504512 53, SA 504512 54, SA 504512 55, SA 504512 56, SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-11,5	RA	SA 504512 05, SA 504512 07, SA 504512 14, SA 504512 15, SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>

<b>ATEGO</b>					<i>712</i>
VL 2/21 DC-3,5	FA	SA 504304 01			<b>32306 F</b>
	FA	SA 504304 30			<b>33207 F</b>

<b>ATEGO</b>					<i>714 K, 717 K, 814 K</i>
VL 2/21 DC-3,5	FA	SA 504304 01			<b>32306 F</b>
	FA	SA 504304 30			<b>33207 F</b>

			N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ATEGO</b> <span style="float: right;">714, 714L</span>						
VL 2/21 DC-3,5	FA	SA 504304 01				<b>32306 F</b>
	FA	SA 504304 30				<b>33207 F</b>
<b>ATEGO</b> <span style="float: right;">715, 715 L</span>						
VL 2/21 DC-3,5	FA	SA 504304 01				<b>32306 F</b>
	FA	SA 504304 30				<b>33207 F</b>
<b>ATEGO</b> <span style="float: right;">717, 717 L</span>						
VL 2/21 DC-3,5	FA	SA 504304 01				<b>32306 F</b>
	FA	SA 504304 30				<b>33207 F</b>
<b>ATEGO</b> <span style="float: right;">814 K, 823 K</span>						
VL 2/21 DC-3,5	FA	SA 504304 01				<b>32306 F</b>
	FA	SA 504304 30				<b>33207 F</b>
VL 2/22 DC-4,1	FA	SA 504304 01				<b>32306 F</b>
	FA	SA 504304 30				<b>33207 F</b>
HL 4/40 DC-7	FA	SA 504304 87	<b>F 15120</b>			
	RA			<b>33017 F</b>		<b>33014 F</b>
<b>ATEGO</b> <span style="float: right;">814, 814 L, 815, 815 L, 817, 817 L</span>						
VL 2/21 DC-3,5	FA	SA 504304 01				<b>32306 F</b>
	FA	SA 504304 30				<b>33207 F</b>
VL 2/22 DC-4,1	FA	SA 504304 01				<b>32306 F</b>
	FA	SA 504304 30				<b>33207 F</b>
HL 4/40 DC-7	FA	SA 504304 87	<b>F 15120</b>			
	RA			<b>33017 F</b>		<b>33014 F</b>
<b>ATEGO</b> <span style="float: right;">815 F</span>						
VL 2/21 DC-3,5	FA	SA 504304 01				<b>32306 F</b>
	FA	SA 504304 30				<b>33207 F</b>
<b>ATEGO</b> <span style="float: right;">815 K, 817 K</span>						
VL 2/21 DC-3,5	FA	SA 504304 01				<b>32306 F</b>
	FA	SA 504304 30				<b>33207 F</b>
VL 2/22 DC-4,1	FA	SA 504304 01				<b>32306 F</b>
	FA	SA 504304 30				<b>33207 F</b>
HL 4/40 DC-7	FA	SA 504304 87	<b>F 15120</b>			
	RA			<b>33017 F</b>		<b>33014 F</b>
<b>ATEGO</b> <span style="float: right;">815, 815 L, 817, 817 L</span>						
VL 2/21 DC-3,5	FA	SA 504304 01				<b>32306 F</b>
	FA	SA 504304 30				<b>33207 F</b>
<b>ATEGO</b> <span style="float: right;">823, 823 L</span>						
VL 2/21 DC-3,5	FA	SA 504304 01				<b>32306 F</b>
	FA	SA 504304 30				<b>33207 F</b>

		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ATEGO</b>					<i>823, 823 L</i>
VL 2/22 DC-4,1	FA	SA 504304 01			<b>32306 F</b>
	FA	SA 504304 30			<b>33207 F</b>
	FA	SA 504304 87	<b>F 15120</b>		
HL 4/40 DC-7	RA			<b>33017 F</b>	<b>33014 F</b>

<b>ATEGO</b>					<i>917 AF</i>
AL 3/40 D-4,7	FA	SA 504019 18, SA 504019 19		<b>33017 F</b>	
HL 4/40 D-10,8	RA			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
HL 4/40 D-7	RA	SA 504019 06		<b>580/572</b>	
HL 4/40 DS-7,7	RA	SA 504019 21		<b>33019 F</b>	<b>32018 XF</b>

<b>ATEGO</b>					<i>917 K</i>
VL 2/22 DC-4,1	FA	SA 504304 01			<b>32306 F</b>
	FA	SA 504304 30			<b>33207 F</b>
	FA	SA 504304 87	<b>F 15120</b>		
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17		<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>
HL 4/40 D-7	RA	SA 504019 06		<b>580/572</b>	
HL 4/40 DC-10,8	RA			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
HL 4/40 DC-7	RA			<b>33017 F</b>	<b>33014 F</b>







<b>ATEGO</b>					<i>917 KO</i>
VL 2/22 DC-4,1	FA	SA 504304 01			<b>32306 F</b>
	FA	SA 504304 30			<b>33207 F</b>
	FA	SA 504304 87	<b>F 15120</b>		
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17		<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>

<b>ATEGO</b>					<i>917, 917 L, 923, 923 L</i>
VL 2/22 DC-4,1	FA	SA 504304 01			<b>32306 F</b>
	FA	SA 504304 30			<b>33207 F</b>
	FA	SA 504304 87	<b>F 15120</b>		
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17		<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>
HL 4/40 D-7	RA	SA 504019 06		<b>580/572</b>	
HL 4/40 DC-10,8	RA			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
HL 4/40 DC-7	RA			<b>33017 F</b>	<b>33014 F</b>

<b>ATEGO</b>					<i>923 K</i>
VL 2/22 DC-4,1	FA	SA 504304 01			<b>32306 F</b>
	FA	SA 504304 30			<b>33207 F</b>
	FA	SA 504304 87	<b>F 15120</b>		
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17		<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>
HL 4/40 D-10,8	RA			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
HL 4/40 D-7	RA	SA 504019 06		<b>580/572</b>	
HL 4/40 DC-7	RA			<b>33017 F</b>	<b>33014 F</b>

<b>ATEGO</b>					<i>925 AF</i>
AL 3/40 D-4,7	FA	SA 504019 18, SA 504019 19		<b>33017 F</b>	
HL 4/40 D-10,8	RA			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
HL 4/40 D-7	RA	SA 504019 06		<b>580/572</b>	
HL 4/40 DS-7,7	RA	SA 504019 21		<b>33019 F</b>	<b>32018 XF</b>



				 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ATEGO 2</b>				<i>1016 K, 1018 K, 1022 K, 1024 K</i>			
VL 2/22 DC-4,1	FA	SA 504304 01				<b>32306 F</b>	
	FA	SA 504304 30				<b>33207 F</b>	
	FA	SA 504304 87		<b>F 15120</b>			
VL 3/23 DC-5,3	FA			<b>F 15125</b>			
HL 4/40 D-10,8	RA				<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>	
HL 4/40 D-7	RA	SA 504019 06			<b>580/572</b>		
HL 4/40 DC-7	RA				<b>33017 F</b>	<b>33014 F</b>	

<b>ATEGO 2</b>				<i>1016, 1016 L, 1018, 1018 L, 1022, 1022 L, 1023, 1023 L, 1024, 1024 L</i>			
VL 2/22 DC-4,1	FA	SA 504304 01				<b>32306 F</b>	
	FA	SA 504304 30				<b>33207 F</b>	
	FA	SA 504304 87		<b>F 15120</b>			
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17			<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>	
HL 4/40 D-10,8	RA				<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>	
HL 4/40 D-7	RA	SA 504019 06			<b>580/572</b>		
HL 4/40 DC-7	RA				<b>33017 F</b>	<b>33014 F</b>	







<b>ATEGO 2</b>				<i>1018 A, 1023 A, 1024 A</i>			
AL 3/40 D-4,7	FA	SA 504019 18, SA 504019 19			<b>33017 F</b>		
HL 4/40 D-7	RA	SA 504019 06			<b>580/572</b>		
HL 4/40 DS-7,7	RA	SA 504019 21			<b>33019 F</b>	<b>32018 XF</b>	

<b>ATEGO 2</b>				<i>1215, 1215 L, 1216, 1216 L</i>			
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17			<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>	
HL 4/40 D-10,8	RA				<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>	
HL 4/40 DC-10,8	RA	SA 504019 04			<b>33017 F</b>	<b>33014 F</b>	
	RA	SA 504019 05			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>	
	RA	SA 504019 06			<b>580/572</b>		
	RA	SA 504019 21			<b>33019 F</b>	<b>32018 XF</b>	

<b>ATEGO 2</b>				<i>1216 K</i>			
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17			<b>33213 F</b>		
	FA					<b>33208 F</b>	
HL 4/40 D-10,8	RA				<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>	

<b>ATEGO 2</b>				<i>1218 K</i>			
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17			<b>33213 F</b>		
	FA					<b>33208 F</b>	
HL 4/40 D-10,8	RA				<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>	

<b>ATEGO 2</b>				<i>1218, 1218 L, 1223, 1223 L, 1224, 1222 K, 1224 K</i>			
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17			<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>	
HL 4/40 D-10,8	RA				<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>	

		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ATEGO 2</b>			1218, 1218 L, 1223, 1223 L, 1224, 1224 L		
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17		<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>
VL 3/22 DC-5,3	FA	SA 504304 02		<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>
HL 4/40 D-10,8	RA			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
HL 4/40 DC-10,8	RA	SA 504019 04		<b>33017 F</b>	<b>33014 F</b>
	RA	SA 504019 05		<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
	RA	SA 504019 06		<b>580/572</b>	
	RA	SA 504019 21		<b>33019 F</b>	<b>32018 XF</b>







<b>ATEGO 2</b>			1222, 1222 L		
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17		<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>
VL 3/22 DC-5,3	FA	SA 504304 02		<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>
HL 4/40 D-10,8	RA			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
HL 4/40 DC-10,8	RA	SA 504019 04		<b>33017 F</b>	<b>33014 F</b>
	RA	SA 504019 05		<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
	RA	SA 504019 06		<b>580/572</b>	
	RA	SA 504019 21		<b>33019 F</b>	<b>32018 XF</b>

<b>ATEGO 2</b>			1222, 1226, 1226 L, 1228, 1228 L, 1229, 1229 L		
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17		<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>
VL 3/22 DC-5,3	FA	SA 504304 02		<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>
HL 4/40 D-10,8	RA			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
HL 4/40 DC-10,8	RA	SA 504019 04		<b>33017 F</b>	<b>33014 F</b>
	RA	SA 504019 05		<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
	RA	SA 504019 06		<b>580/572</b>	
	RA	SA 504019 21		<b>33019 F</b>	<b>32018 XF</b>

<b>ATEGO 2</b>			1226, 1226 L, 1228, 1228 L, 1229, 1318 A, 1323 A, 1324 A		
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17		<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>
HL 4/40 D-7	RA	SA 504019 06		<b>580/572</b>	
HL 4/40 DC-10,8	RA	SA 504019 04		<b>33017 F</b>	<b>33014 F</b>
	RA	SA 504019 05		<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
	RA	SA 504019 06		<b>580/572</b>	
	RA	SA 504019 21		<b>33019 F</b>	<b>32018 XF</b>

<b>ATEGO 2</b>			1318 A, 1323 A, 1324 A		
AL 3/40 D-6	FA	SA 504019 09, SA 504019 10, SA 504019 11, SA 504019 12		<b>33020 F</b>	<b>32017 XF</b>
HL 4/40 D-10,8	RA			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
HL 4/40 DS-10	RA	SA 504019 22		<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>

<b>ATEGO 2</b>			1318 AK, 1524 AK		
AL 3/40 D-6	FA	SA 504019 09, SA 504019 10, SA 504019 11, SA 504019 12		<b>33020 F</b>	<b>32017 XF</b>
HL 4/40 D-10,8	RA			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
HL 4/40 DS-10	RA	SA 504019 22		<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>

			<i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ATEGO 2</b>				<i>1318 K, 1322 K, 1324 K</i>		
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17			<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>
HL 4/40 D-10,8	RA				<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>

<b>ATEGO 2</b>				<i>1318, 1318 L, 1322, 1322 L</i>		
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17			<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>
VL 3/22 DC-5,3	FA	SA 504304 02			<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>
HL 4/40 D-10,8	RA				<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
HL 4/40 DC-10,8	RA	SA 504019 04			<b>33017 F</b>	<b>33014 F</b>
	RA	SA 504019 05			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
	RA	SA 504019 06			<b>580/572</b>	
	RA	SA 504019 21			<b>33019 F</b>	<b>32018 XF</b>

<b>ATEGO 2</b>				<i>1322 LS, 1323 LS, 1324 LS, 1326 LS, 1328 LS, 1329 LS</i>		
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17			<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>
HL 4/40 D-10,8	RA	SA 504019 05			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>

<b>ATEGO 2</b>				<i>1323, 1323 L, 1324, 1324 L, 1326, 1326 L, 1328, 1328 L, 1329, 1329 L</i>		
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17			<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>
HL 4/40 D-10,8	RA				<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
HL 4/40 DC-10,8	RA	SA 504019 04			<b>33017 F</b>	<b>33014 F</b>
	RA	SA 504019 05			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
	RA	SA 504019 06			<b>580/572</b>	
	RA	SA 504019 21			<b>33019 F</b>	<b>32018 XF</b>







<b>ATEGO 2</b>				<i>1324 AK</i>		
AL 3/40 D-6	FA	SA 504019 09, SA 504019 10, SA 504019 11, SA			<b>33020 F</b>	<b>32017 XF</b>
HL 4/40 D-10,8	RA				<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
HL 4/40 DS-10	RA	SA 504019 22			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>

<b>ATEGO 2</b>				<i>1518 A</i>		
AL 3/40 D-6	FA	SA 504019 09, SA 504019 10, SA 504019 11, SA 504019 12			<b>33020 F</b>	<b>32017 XF</b>
HL 4/40 D-10,8	RA				<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
HL 4/40 DS-10	RA	SA 504019 22			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>

<b>ATEGO 2</b>				<i>1518 K, 1522 K, 1523 K, 1524 K, 1526 K, 1529 k</i>		
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17			<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>

<b>ATEGO 2</b>				<i>1518 K, 1523 K, 1524 K, 1526 K, 1529 k</i>		
HL 4/40 D-10,8	RA				<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>

<b>ATEGO 2</b>				<i>1518, 1518 L, 1522, 1522 L, 1526, 1526 L, 1528, 1528 L, 1529, 1529 L</i>		
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17			<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>
HL 4/40 DC-10,8	RA	SA 504019 04			<b>33017 F</b>	<b>33014 F</b>
	RA	SA 504019 05			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
	RA	SA 504019 06			<b>580/572</b>	
	RA	SA 504019 21			<b>33019 F</b>	<b>32018 XF</b>

		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ATEGO 2</b>					1522 K
VL 3/23 DC-5,3	FA	SA 504304 58	<b>F 15125</b>		
HL 4/012 DS-11; HL 4/40 D-10,8	RA	SA 504019 07, SA 504019 08		<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>

<b>ATEGO 2</b>					1523 A, 1524 A
AL 3/40 D-6	FA	SA 504019 09, SA 504019 10, SA 504019 11, SA 504019 12		<b>33020 F</b>	<b>32017 XF</b>
HL 4/40 D-10,8	RA			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
HL 4/40 DS-10	RA	SA 504019 22		<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>

<b>ATEGO 2</b>					1523, 1523 L, 1524, 1524 L
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17		<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>
HL 4/40 DC-10,8	RA	SA 504019 04		<b>33017 F</b>	<b>33014 F</b>
	RA	SA 504019 05		<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
	RA	SA 504019 06		<b>580/572</b>	
	RA	SA 504019 21		<b>33019 F</b>	<b>32018 XF</b>

<b>ATEGO 2</b>					1526 AK, 1529 AK
AL 3/40 D-6	FA	SA 504019 09, SA 504019 10, SA 504019 11, SA 504019 12		<b>33020 F</b>	<b>32017 XF</b>
HL 4/40 D-10,8	RA			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
HL 4/40 DS-10	RA	SA 504019 22		<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>

<b>ATEGO 2</b>					712, 713
VL 2/21 DC-3,5	FA	SA 504304 01			<b>32306 F</b>
	FA	SA 504304 30			<b>33207 F</b>







<b>ATEGO 2</b>					715, 715 L, 716, 716 L
VL 2/21 DC-3,5	FA	SA 504304 01			<b>32306 F</b>
	FA	SA 504304 30			<b>33207 F</b>

<b>ATEGO 2</b>					812, 813
VL 2/21 DC-3,5	FA	SA 504304 01			<b>32306 F</b>
	FA	SA 504304 30			<b>33207 F</b>

<b>ATEGO 2</b>					815 K, 816 K, 818 K, 822 K
VL 2/21 DC-3,5	FA	SA 504304 01			<b>32306 F</b>
	FA	SA 504304 30			<b>33207 F</b>
VL 2/22 DC-4,1	FA	SA 504304 01			<b>32306 F</b>
	FA	SA 504304 30			<b>33207 F</b>

<b>ATEGO 2</b>					815 K, 816 K, 818 K
VL 2/22 DC-4,1	FA	SA 504304 87	<b>F 15120</b>		
HL 4/40 DC-7	RA			<b>33017 F</b>	<b>33014 F</b>

<b>ATEGO 2</b>					815 K, 816 K
VL 2/21 DC-3,5	FA	SA 504304 01			<b>32306 F</b>
	FA	SA 504304 30			<b>33207 F</b>

			N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ATEGO 2</b> <span style="float: right;">815, 815 L, 816, 816 L</span>						
VL 2/21 DC-3,5	FA	SA 504304 01				<b>32306 F</b>
	FA	SA 504304 30				<b>33207 F</b>

<b>ATEGO 2</b> <span style="float: right;">816, 816 L</span>						
VL 2/21 DC-3,5	FA	SA 504304 01				<b>32306 F</b>
	FA	SA 504304 30				<b>33207 F</b>
	FA	SA 504307 07, SA 504307 45, SA 504304 87	<b>F 15120</b>			
VL 2/22 DC-4,1	FA	SA 504304 01				<b>32306 F</b>
	FA	SA 504304 30				<b>33207 F</b>
	FA	SA 504307 07, SA 504307 45, SA 504304 87	<b>F 15120</b>			
HL 2/43 DC-6,2	RA	SA 504019 23, SA 504019 34	<b>F 15125</b>			
HL 4/40 DC-7	RA	SA 504019 04		<b>33017 F</b>	<b>33014 F</b>	

<b>ATEGO 2</b> <span style="float: right;">818 K, 822 K</span>						
VL 2/21 DC-3,5	FA	SA 504304 01				<b>32306 F</b>
	FA	SA 504304 30				<b>33207 F</b>

<b>ATEGO 2</b> <span style="float: right;">818, 818 L</span>						
VL 2/21 DC-3,5	FA	SA 504304 01				<b>32306 F</b>
	FA	SA 504304 30				<b>33207 F</b>
VL 2/22 DC-4,1	FA	SA 504304 01				<b>32306 F</b>
	FA	SA 504304 30				<b>33207 F</b>
	FA	SA 504304 87	<b>F 15120</b>			
HL 4/40 DC-7	RA			<b>33017 F</b>		
	RA				<b>33014 F</b>	







<b>ATEGO 2</b> <span style="float: right;">822 K</span>						
VL 2/21 DC-3,5; VL 2/22 DC-4,1	FA	SA 504307 07, SA 504307 45, SA 504304 87	<b>F 15120</b>			
HL 2/43 DC-6,2	RA	SA 504019 23, SA 504019 34	<b>F 15125</b>			
HL 4/40 DC-7	RA	SA 504019 04		<b>33017 F</b>	<b>33014 F</b>	

<b>ATEGO 2</b> <span style="float: right;">822, 822 L</span>						
VL 2/21 DC-3,5	FA	SA 504304 01				<b>32306 F</b>
	FA	SA 504304 30				<b>33207 F</b>

<b>ATEGO 2</b> <span style="float: right;">823, 823 L, 824, 824 L</span>						
VL 2/21 DC-3,5	FA	SA 504304 01				<b>32306 F</b>
	FA	SA 504304 30				<b>33207 F</b>
VL 2/22 DC-4,1	FA	SA 504304 01				<b>32306 F</b>
	FA	SA 504304 30				<b>33207 F</b>
	FA	SA 504304 87	<b>F 15120</b>			
HL 4/40 DC-7	RA			<b>33017 F</b>		
	RA				<b>33014 F</b>	







<b>ATEGO 2</b> <span style="float: right;">824 K</span>						
VL 2/21 DC-3,5	FA	SA 504304 01				<b>32306 F</b>
	FA	SA 504304 30				<b>33207 F</b>

# 1 \ Wheel End

		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>ATEGO 2</b>		915, 915 L, 916, 916 L, 918, 918 L, 922, 922 L, 923, 923 L, 924, 924 L			
VL 2/22 DC-4,1	FA	SA 504304 01			<b>32306 F</b>
	FA	SA 504304 01, SA 504304 30			
	FA	SA 504304 30			<b>33207 F</b>
	FA	SA 504304 87	<b>F 15120</b>		
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17		<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>
HL 4/40 D-7	RA	SA 504019 06		<b>580/572</b>	
HL 4/40 DC-10,8	RA			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
HL 4/40 DC-7	RA			<b>33017 F</b>	<b>33014 F</b>







<b>ATEGO 2</b>		916 K, 918 K, 922 K, 924 K			
VL 2/22 DC-4,1	FA	SA 504304 01			<b>32306 F</b>
	FA	SA 504304 01, SA 504304 30			
	FA	SA 504304 30			<b>33207 F</b>
	FA	SA 504304 87	<b>F 15120</b>		
VL 3/21 DC-5,3	FA	SA 504304 02, SA 504304 17		<b>33213 F</b>	<b>33208 F</b>
HL 4/40 D-7	RA	SA 504019 06		<b>580/572</b>	
HL 4/40 DC-10,8	RA			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>



		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>AXOR</b>					<i>1823</i>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/55 D-7,5	RA	SA 504351 05, SA 504351 24		<b>32314 F</b>	<b>32310 F</b>

<b>AXOR</b>						<i>1823 K</i>
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>	
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>			
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>		
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>		
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>	
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>	
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>		
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>	
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>	
HL 7/52 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>	
HL 7/56 DS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 36			<b>33220 F</b>	
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>		
	RA	SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>	

<b>AXOR</b>						<i>1835 LS, 1840 LS, 1843 LS</i>
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01		<b>F 15193</b>		
VL 4/50 DC-7,5; VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>			
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05		<b>F 15193</b>		
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>			
	FA	SA 504304 88, E 446053		<b>F 15193</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>		
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>			
HL 6/1 DC(LC)-13	RA	SA 504019 13		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>	
HL 6/3 DC(L,S)-13	RA	SA 504019 13			<b>F 15208</b>	
	RA	SA 504019 13, SA 504019 51, SA 504019 54		<b>33022 F</b>		

		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>AXOR</b>			1835 LS, 1840 LS, 1843 LS		
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 54			<b>F 15267</b>







<b>AXOR</b>			1835 LS, 1840 LS		
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01			<b>32312 F</b>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 88, E 446053			<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>

<b>AXOR</b>			1843 LS		
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01			<b>32312 F</b>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 88, E446053			<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>

<b>AXOR</b>			2523		
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
	FA	SA 504304 88, E 446053		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
HL 6/3 DC(L,S)-13	RA	SA 504019 13			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 13, SA 504019 51, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
NR 4/51 DC-7,5	RA	SA 504304 84, SA 504307 29		<b>33217 F</b>	
	RA	SA 504304 84, SA 504307 29			<b>32311 F</b>







<b>AXOR</b>			2523 K		
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	



		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>AXOR</b>					2523 K
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
NR 4/14 D-10	RA	SA 504512 40, SA 504512 44		<b>33019 F</b>	<b>33215 F</b>







<b>AXOR</b>					2528
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
	FA	SA 504304 88, E 446053		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
HL 6/3 DC(L,S)-13	RA	SA 504019 13			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 13, SA 504019 51, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
NR 4/51 DC-7,5	RA	SA 504304 84, SA 504307 29		<b>33217 F</b>	
	RA	SA 504304 84, SA 504307 29			<b>32311 F</b>
NR 4/52 DC-8,5	RA	SA 504019 15, SA 504019 24		<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>







<b>AXOR</b>					2535 LS, 2540 LS, 2543 LS
VD 4/50 DCL-7,5	FA	SA 504304 86, SA 504307 30		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VD 4/51 DCL-7,1	FA	SA 504304 86, SA 504307 30		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
	FA	SA 504304 88, E 446053		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
HL 6/1 DC(LC)-13	RA	SA 504019 13		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 54			<b>F 15267</b>

		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>AXOR</b> <span style="float: right;">2535 LS, 2540 LS</span>					
VD 4/50 DCL-7,5	FA	SA 504304 86		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/52 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24, SA 504304 86		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 86			<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
HL 7/050 DCS-13	RA			<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>

<b>AXOR</b> <span style="float: right;">2623 L, 2628 L</span>					
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
	FA	SA 504304 88, E 446053		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
HL 6/3 DC(L,S)-13	RA	SA 504019 13			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 13, SA 504019 51, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
NS 4/50 DCL-7,5	RA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	RA	SA 504304 86, G 041346		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>







<b>AXOR</b> <span style="float: right;">2628 B</span>					
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504307 01, E 446053		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504351 05, SA 504351 24		<b>32314 F</b>	<b>32310 F</b>
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HD 7/050 DCGS-11,5	RA	SA 504512 05, SA 504512 07		<b>33021 F</b>	
HD 7/52 DGS-11,5	RA	SA 504512 15, SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>

		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>AXOR</b>					<i>2628 B</i>
HD 7/52 DGS-13; HL 7/52 DS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 12, SA 504512 13, SA 504512 17, SA 504512 18, SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 52, SA 504512 53, SA 504512 54, SA 504512 55, SA 504512 56, SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-11,5	RA	SA 504512 05, SA 504512 07, SA 504512 14, SA 504512 15, SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
<b>AXOR</b>					<i>2628 K</i>
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504307 01, E 446053		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, SA 504351 05, SA 504351 24		<b>32314 F</b>	<b>32310 F</b>
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HD 7/52 DGS-11,5	RA	SA 504512 15, SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HD 7/52 DGS-13; HL 7/52 DS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 12, SA 504512 13, SA 504512 17, SA 504512 18, SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 52, SA 504512 53, SA 504512 54, SA 504512 55, SA 504512 56, SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-11,5	RA	SA 504512 05, SA 504512 07, SA 504512 14, SA 504512 15, SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>

		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>AXOR</b>					<i>3228 C</i>
VD 4/40 DCL-7,1	FA	SA 504304 86, SA 504307 15		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504307 40	<b>F 15100</b>		
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
	FA	SA 504304 88, E 446053		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
HL 6/3 DC(L,S)-13	RA	SA 504019 13			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 13, SA 504019 51, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
NR 4/52 DC-8,5	RA	SA 504019 15, SA 504019 24		<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>

<b>AXOR 2</b>		<i>1823 AK, 1824 AK, 1826 AK, 1833 AK</i>			
AL 7/52 D-7,5; AL 7/52 DS-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39			<b>33019 F</b>
AL 7/52 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39, SA 504512 51			<b>33019 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-11,5	RA	SA 504512 14, SA 504512 15, SA 504512 25, SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>







<b>AXOR 2</b>		<i>1823 K, 1823 KL, 1824 K, 1826 K, 1833 K</i>			
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504307 01, E 446053		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, SA 504351 05, SA 504351 24		<b>32314 F</b>	<b>32310 F</b>
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>







				 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>AXOR 2</b>				1823 K, 1823 KL, 1824 K, 1826 K, 1833 K			
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56			33022 F		
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56					F 15208
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53					33220 F
HL 7/053 DS-11,5	RA	SA 504512 14, SA 504512 15, SA 504512 25, SA 504512 26			33021 F		32020 XF

<b>AXOR 2</b>				1823 LS, 1824 LS, 1826 LS, 1829 LS, 1833 LS			
SA 504304 07	FA	SA 504304 08, SA 504351 05, SA 504351 24			32310 F		
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01			F 15193		32312 F
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88			F 15193		32312 F
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03			F 15193		
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			F 15271		
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89					32312 F
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, SA 504351 05, SA 504351 24			32314 F		
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11			33217 F		32311 F
HL 7/050 DCS-13	RA				33022 F		F 15208
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56			33022 F		
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56					F 15208
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53					33220 F
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54			33022 F		
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45					F 15208
	RA	SA 504019 54					F 15267

<b>AXOR 2</b>				1823, 1823 L, 1824, 1824 L, LL, 1833, 1833 L, LL			
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05			F 15193		32312 F
	FA	SA 504307 01, E 446053			F 15193		32312 F
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88			F 15193		32312 F
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03			F 15193		
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			F 15271		
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89					32312 F







# 1 \ Wheel End

		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>AXOR 2</b>		<i>1823, 1823 L, 1824, 1824 L, LL, 1833, 1833 L, LL</i>			
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, SA 504351 05, SA 504351 24		<b>32314 F</b>	<b>32310 F</b>
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
VL 4/57 D-7,1	FA	SA 504304 29			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 29		<b>F 15051 C</b>	
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HL 7/050 DCS-13	RA			<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-11,5	RA	SA 504512 14, SA 504512 15, SA 504512 25, SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 54			<b>F 15267</b>
<b>AXOR 2</b>		<i>1826, 1826 L, LL</i>			
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504307 01, E 446053		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, SA 504351 05, SA 504351 24		<b>32314 F</b>	<b>32310 F</b>
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 4/57 D-7,1	FA	SA 504304 29			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 29		<b>F 15051 C</b>	
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HL 7/050 DCS-13	RA			<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>

			N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>AXOR 2</b>				<i>1826, 1826 L, LL</i>		
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>		
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56				<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53				<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-11,5	RA	SA 504512 14, SA 504512 15, SA 504512 25, SA 504512 26		<b>33021 F</b>		<b>32020 XF</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>		
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45				<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 54				<b>F 15267</b>







<b>AXOR 2</b>				<i>1828 A, 1829 A, 1833 A</i>		
AL 7/52 D-7,5; AL 7/52 DS-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39				<b>33019 F</b>
AL 7/52 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39, SA 504512 51				<b>33019 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>		
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56				<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53				<b>33220 F</b>

<b>AXOR 2</b>				<i>1828 AK, 1829 AK</i>		
AL 7/52 D-7,5; AL 7/52 DS-7,5	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39				<b>33019 F</b>
AL 7/52 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39, SA 504512 51				<b>33019 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>		
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56				<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53				<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-11,5	RA	SA 504512 14, SA 504512 15, SA 504512 25, SA 504512 26		<b>33021 F</b>		<b>32020 XF</b>

		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>AXOR 2</b>			1828 K, 1828 KL, 1829 K		
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504307 01, E 446053		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, SA 504351 05, SA 504351 24		<b>32314 F</b>	<b>32310 F</b>
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53			<b>33220 F</b>
HL 7/053 DS-11,5	RA	SA 504512 14, SA 504512 15, SA 504512 25, SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>







<b>AXOR 2</b>			1828, 1828 L, 1829, 1829 L, LL		
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504307 01, E 446053		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, SA 504351 05, SA 504351 24		<b>32314 F</b>	<b>32310 F</b>
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 4/57 D-7,1	FA	SA 504304 29			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 29		<b>F 15051 C</b>	
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HL 7/050 DCS-13	RA			<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>



				 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>							
<b>AXOR 2</b>				1828, 1828 L, 1829, 1829 L, LL							
HL 7/052 DS-13	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 53, SA 504512 55, SA 504512 56			33022 F						
	RA	SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 56							F 15208		
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 53							33220 F		
HL 7/053 DS-11,5	RA	SA 504512 14, SA 504512 15, SA 504512 25, SA 504512 26			33021 F		32020 XF				
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54			33022 F						
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45							F 15208		
	RA	SA 504019 54							F 15267		







<b>AXOR 2</b>				1836 LS, 1843 LS							
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01			F 15193		32312 F				
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96			F 15100						
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88			F 15193		32312 F				
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96			F 15100						
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03			F 15193						
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			F 15271						
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89					32312 F				
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96			F 15100						
HL 6/1 DC(LC)-13	RA	SA 504019 13			33022 F		F 15208				
	RA	SA 504019 13					F 15208				
HL 6/3 DC(L,S)-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 51, SA 504019 54			33022 F						
	RA	SA 504019 51, SA 504019 54									
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54			33022 F		F 15208				
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54			33022 F		F 15208				
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54			33022 F						
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45					F 15208				
	RA	SA 504019 54					F 15267				

<b>AXOR 2</b>				1840 LS							
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01			F 15193		32312 F				
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96			F 15100						
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88			F 15193		32312 F				
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96			F 15100						

		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>AXOR 2</b>					1840 LS
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
HL 6/1 DC(LC)-13	RA	SA 504019 13		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 6/3 DC(L,S)-13	RA	SA 504019 13			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 13, SA 504019 51, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
HL 7/050 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 54			<b>F 15267</b>
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45			<b>F 15208</b>







<b>AXOR 2</b>					2436 LS, 2536 LS, 2440 LS, 2540 LS, 2443 LS, 2543 LS
M-4.3LA/C17.5	FA		<b>F 15120</b>		
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
HL 6/3 DC(L,S)-13	RA	SA 504019 13			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 13, SA 504019 51, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	







<b>AXOR 2</b>					2528 L, 2529 L
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 04, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88			<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 54			<b>F 15267</b>
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45			<b>F 15208</b>
NL 4/50 DCL-7,5	RA			<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
NS 4/50 DCL-7,5	RA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24, SA 504304 86		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>

			N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>AXOR 2</b>						2533 L
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 04, SA 504304 88			<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88				<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03			<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89				<b>32312 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11			<b>33217 F</b>	
HL 8/1 DCS-13	RA	SA 504019 13, SA 504019 45, SA 504019 54			<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504019 54				<b>F 15267</b>
	RA	SA 504019 13, SA 504019 45				<b>F 15208</b>
NL 4/50 DCL-7,5	RA				<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
NS 4/50 DCL-7,5	RA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24, SA 504304 86			<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>







<b>AXOR 2</b>						2535 L, 2536 L, 2540 L, 2543 L
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88			<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96		<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03			<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89				<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96		<b>F 15100</b>		
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11			<b>33217 F</b>	<b>32312 F</b>
HL 6/3 DC(L,S)-13	RA	SA 504019 13				<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 13, SA 504019 51, SA 504019 54			<b>33022 F</b>	
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54			<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
NL 4/50 DCL-7,5	RA	SA 504304 96		<b>F 15100</b>		
	RA	SA 504307 01, SA 504307 30, SA 504307 31			<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
NS 4/50 DCL-7,5	RA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 24, SA 504304 86			<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>

<b>AXOR 2</b>						2628 B, 2629 B, 2633 B
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05			<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504307 01, E 446053			<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88			<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 03			<b>F 15193</b>	
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89				<b>32312 F</b>
	FA	SA 504351 05, SA 504351 24			<b>32314 F</b>	<b>32310 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08				<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548			<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549			<b>F 15193</b>	
	FA					

		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>AXOR 2</b>			2628 B, 2629 B, 2633 B		
HD 7/050 DCGS-11,5	RA	SA 504512 05, SA 504512 07		<b>33021 F</b>	
HD 7/52 DGS-11,5	RA	SA 504512 15, SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HD 7/52 DGS-13; HL 7/52 DS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 12, SA 504512 13, SA 504512 17, SA 504512 18, SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 52, SA 504512 53, SA 504512 54, SA 504512 55, SA 504512 56, SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-11,5	RA	SA 504512 05, SA 504512 07, SA 504512 14, SA 504512 15, SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
<b>AXOR 2</b>			2628 K, 2629 K		
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504307 01, E 446053		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, SA 504351 05, SA 504351 24		<b>32314 F</b>	<b>32310 F</b>
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HD 7/52 DGS-11,5	RA	SA 504512 15, SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HD 7/52 DGS-13; HL 7/52 DS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 12, SA 504512 13, SA 504512 17, SA 504512 18, SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 52, SA 504512 53, SA 504512 54, SA 504512 55, SA 504512 56, SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-11,5	RA	SA 504512 05, SA 504512 07, SA 504512 14, SA 504512 15, SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
<b>AXOR 2</b>			2628, 2629, 2633		
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504307 01, E 446053		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>







		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>AXOR 2</b>					<i>2628, 2629, 2633</i>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/54 DC-8	FA	SA 504304 03		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 504304 03, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504351 05, SA 504351 24		<b>32314 F</b>	<b>32310 F</b>
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HD 7/050 DCGS-11,5	RA	SA 504512 05, SA 504512 07		<b>33021 F</b>	
HD 7/52 DGS-11,5	RA	SA 504512 15, SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HD 7/52 DGS-13; HL 7/52 DS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 10, SA 504512 11, SA 504512 12, SA 504512 13, SA 504512 17, SA 504512 18, SA 504512 23, SA 504512 24, SA 504512 27, SA 504512 28, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 49, SA 504512 50, SA 504512 52, SA 504512 53, SA 504512 54, SA 504512 55, SA 504512 56, SA 504512 57, SA 504512 58		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-11,5	RA	SA 50451205, SA 504512 07, SA 504512 14, SA 504512 15, SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>

<b>AXOR 2</b>					<i>2633 K</i>
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 50430403, SA 504304 05, SA 504307 01		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 50430463, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 50430403, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 50430463, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 50430403		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 50430403, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 50430463, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 50430407, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 50430407, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 50430407, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 4/56 D-7,5	FA	SA 50430407, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 50430407, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 50430407, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 5/21 DC-9	FA	SA 50430411		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HD 7/52 DGS-11,5	RA	SA 50451215, SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>

		 <i>N° chassis // Axle load // Wheel type</i>			
<b>AXOR 2</b>					<i>2633 K</i>
HD 7/52 DGS-13	RA	SA 50451210, SA 504512 11, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/55 DCGS-13	RA	SA 50451209		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 50451229			<b>33220 F</b>
	RA	SA 50451229, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 50451256			<b>F 15208</b>
HL 7/052 DS-11,5	RA	SA 50451214, SA 504512 15, SA 504512 25, SA 504512 26		<b>33021 F</b>	<b>32020 XF</b>
HL 7/52 DS-13	RA	SA 50451210, SA 504512 11, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/55 DCS-13	RA	SA 50451208, SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/56 DS-13	RA	SA 50451229, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
	RA	SA 50451229, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 50451255, SA 504512 56			<b>F 15208</b>

<b>AXOR 2</b>					<i>2636 B, 2643 B</i>
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
	FA	SA 50430403, SA 504304 05, SA 504307 01		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 50430403		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 50430403, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 50430463, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HD 4/020 DCG(S)-10; HD 4/021 DC(S)-10	RA	SA 504022 28		<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
HD 7/55 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/55 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>







<b>AXOR 2</b>					<i>2636 K, 2643 K</i>
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/54 DC-8	FA	SA 50430403		<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89		<b>F 15271</b>	
	FA	SA 50430403, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>32312 F</b>
	FA	SA 50430463, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HD 4/020 DCG(S)-10; HD 4/021 DC(S)-10	RA	SA 504022 28		<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
HD 7/55 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/55 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>

			N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>AXOR 2</b>						2640 B
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01			<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>			
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88			<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>			
VL 4/54 DC-8	FA	SA 50430403			<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>F 15271</b>	
	FA	SA 50430403, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89				<b>32312 F</b>
	FA	SA 50430463, SA 504304 96	<b>F 15100</b>			
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11			<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HD 4/020 DCG(S)-10; HD 4/021 DC(S)-10	RA	SA 504022 28			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
HD 7/55 DCGS-13	RA	SA 504512 09			<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/55 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09			<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>

<b>AXOR 2</b>						2640 K
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01			<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>			
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88			<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>			
VL 4/54 DC-8	FA	SA 50430403			<b>F 15193</b>	
	FA	SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89			<b>F 15271</b>	
	FA	SA 50430403, SA 504304 09, SA 504304 10, SA 504304 89				<b>32312 F</b>
	FA	SA 50430463, SA 504304 96	<b>F 15100</b>			
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11			<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HD 4/020 DCG(S)-10; HD 4/021 DC(S)-10	RA	SA 504022 28			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
HD 7/55 DCGS-13	RA	SA 504512 09			<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/55 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09			<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>

<b>AXOR 2</b>						3236 B, 3240 B, 3243 B
VL 4/53 DC-7,5	FA	SA 504304 15, SA 504304 16, SA 504307 02, SA 504307 36			<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 64, SA 504307 39	<b>F 15100</b>			
HD 4/020 DCG(S)-10; HD 4/021 DC(S)-10	RA	SA 504022 28			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
HD 7/55 DCGS-13	RA	SA 504512 09			<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/55 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09			<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>

<b>AXOR 2</b>						3236 K, 3240 K, 3243 K
VL 4/53 DC-7,5	FA	SA 504304 15, SA 504304 16, SA 504307 02, SA 504307 36			<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 64, SA 504307 39	<b>F 15100</b>			
HD 4/020 DCG(S)-10; HD 4/021 DC(S)-10	RA	SA 504022 28			<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>
HD 7/55 DCGS-13	RA	SA 504512 09			<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/55 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09			<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>

		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>AXOR 2</b> <span style="float: right;">3240, 3243</span>					
VD 4/40 DCL-7,1	FA	SA 504304 86, SA 504307 15		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504307 40	<b>F 15100</b>		
VL 4/51 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504304 88		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
HL 6/3 DC(L,S)-13	RA	SA 504019 13			<b>F 15208</b>
	RA	SA 504019 13, SA 504019 51, SA 504019 54		<b>33022 F</b>	
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
NR 4/52 DC-8,5	RA	SA 504019 15, SA 504019 24		<b>33020 F</b>	<b>33116 F</b>

<b>AXOR 2</b> <span style="float: right;">3335, 3340, 3343</span>					
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>
L 7/056 DS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36			<b>33220 F</b>

<b>AXOR 2</b> <span style="float: right;">3340 K</span>					
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01		<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>		
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08			<b>32310 F</b>
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548		<b>32314 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549		<b>F 15193</b>	
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18, SA 504304 37		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
VL 5/21 DC-9	FA	SA 504304 11		<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/055 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54		<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>



<b>AXOR 2</b>							3340 K
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56, SA 504512 57, SA 504512 58			<b>33022 F</b>		
	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56				<b>F 15208</b>	
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 57, SA 504512 58				<b>33220 F</b>	
HL 7/56 DGS-16	RA	SA 504512 58			<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>	

<b>AXOR 2</b>							3343 B
VL 4/50 DC-7,5	FA	SA 504304 03, SA 504304 05, SA 504307 01			<b>F 15193</b>	<b>32312 F</b>	
	FA	SA 504304 63, SA 504304 96	<b>F 15100</b>				
VL 4/55 D-7,5	FA	SA 504304 07, SA 504304 08				<b>32310 F</b>	
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508548			<b>32314 F</b>		
	FA	SA 504304 07, SA 504304 08, A 508549			<b>F 15193</b>		
VL 5/1 D-9	FA	SA 504304 18, SA 504304 37			<b>33217 F</b>	<b>32311 F</b>	
HD 7/055 DCGS-13	RA	SA 504512 09			<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>	
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 09			<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>	
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35				<b>33220 F</b>	
	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56			<b>33022 F</b>		
HL 7/056 DS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 35, SA 504512 56				<b>F 15208</b>	
	RA	SA 504512 08, SA 504512 09, SA 504512 54			<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>	
	RA	SA 504512 27, SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>33022 F</b>		
HL 7/056 DS-16	RA	SA 504512 27, SA 504512 55, SA 504512 56				<b>F 15208</b>	
	RA	SA 504512 29, SA 504512 34, SA 504512 35, SA 504512 36				<b>33220 F</b>	
	RA	SA 504512 57, SA 504512 58			<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>	
HL 7/55 DCS-13	RA	SA 504512 08, SA 504512 09			<b>33022 F</b>	<b>F 15208</b>	
HL 7/56 DGS-16	RA	SA 504512 58			<b>33022 F</b>	<b>33220 F</b>	
HL 7/56 DS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 36				<b>33220 F</b>	
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56			<b>33022 F</b>		
	RA	SA 504512 55, SA 504512 56				<b>F 15208</b>	




---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---







---

---

---

---

# 1 \ Wheel End

		 N° chassis // Axle load // Wheel type			
<b>ZETROS</b>					1833 A
AL 7/56 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39, SA 504512 51			<b>33019 F</b>
HL 7/56 DS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>

<b>ZETROS</b>					2733 A
AL 7/56 D-9	FA	SA 504512 02, SA 504512 04, SA 504512 38, SA 504512 39, SA 504512 51			<b>33019 F</b>
HD 7/56 DGS-13	RA	SA 504512 29			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 56			<b>F 15208</b>
HL 7/56 DS-13	RA	SA 504512 29, SA 504512 36			<b>33220 F</b>
	RA	SA 504512 29, SA 504512 36, SA 504512 55, SA 504512 56		<b>33022 F</b>	
	RA	SA 504512 55, SA 504512 56			<b>F 15208</b>



A series of horizontal dotted lines for technical drawing.

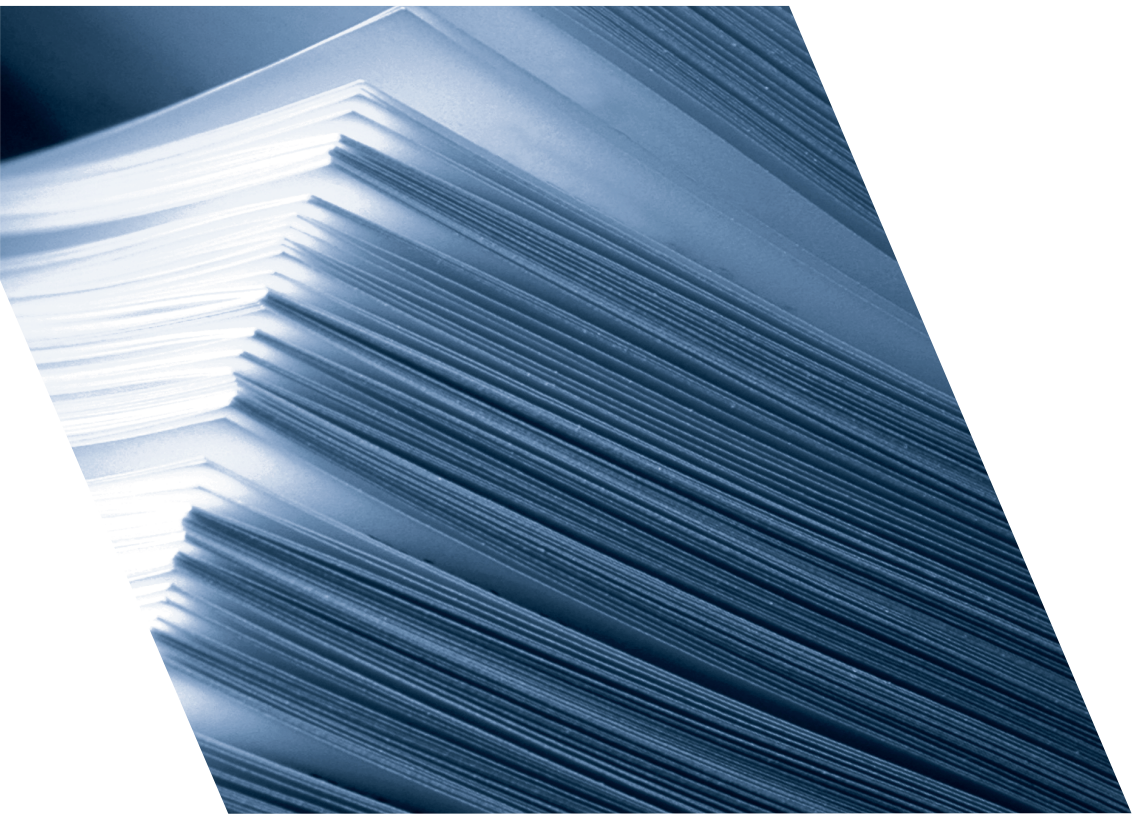


21

---

OEM Cross References

---



# 2 \ OEM Cross References

OEM	Fersa
<b>MERCEDES BENZ</b>	
000720 030309	<b>30309 F</b>
000720 030313	<b>30313 F</b>
000720 032014	<b>32014 XF</b>
000720 032014	<b>32014 XF</b>
000720 032016	<b>32016 XF</b>
000720 032019	<b>32019 XF</b>
000720 032206	<b>32206 F</b>
000720 032306	<b>32306 F</b>
000720 033214	<b>33214 F</b>
000 980 7502	<b>33111 F</b>
000 980 7902	<b>JM 714249/ JM 714210</b>
000 980 9002	<b>32011 XF</b>
000 980 9602	<b>33019 F</b>
000 980 9702	<b>33021 F</b>
000 981 0505	<b>30312 F</b>
000 981 2105	<b>32219 F</b>
000 981 6005	<b>HM 803146/ HM 803110</b>
000 981 6105	<b>497/492 A</b>
000 981 7205	<b>32216 F</b>
000 981 8905	<b>30312 F</b>
000 981 9405	<b>32216 F</b>
000 981 9505	<b>32306 F</b>
001 980 0902	<b>33213 F</b>
001 980 2602	<b>32019 XF</b>
001 980 2702	<b>33215 F</b>
001 980 6602	<b>33020 F</b>
001 980 6702	<b>33117 F</b>
001 980 6902	<b>HM 803146/ HM 803110</b>
001 981 0005	<b>HM 803146/ HM 803110</b>
001 981 1405	<b>497/492 A</b>
001 981 2905	<b>32310 F</b>
001 981 3705	<b>30309 F</b>
001 981 3805	<b>33895/33822</b>
001 981 4605	<b>30309 F</b>
001 981 5105	<b>30309 F</b>
001 981 6105	<b>32206 F</b>
001 981 6405	<b>32020 XF</b>
001 981 7205	<b>32020 XF</b>
001 981 7405	<b>32310 F</b>
001 981 7505	<b>30314 F</b>
001 981 7605	<b>32310 F</b>
001 981 7705	<b>30314 F</b>
001 981 8305	<b>32306 F</b>
001 981 8405	<b>32211 F</b>
001 981 8705	<b>32306 F</b>
001 981 8905	<b>32210 F</b>
001 981 9005	<b>32304 F</b>

OEM	Fersa
<b>MERCEDES BENZ</b>	
001 981 9605	<b>497/492 A</b>
001 981 0505	<b>33895/33822</b>
002 981 0205	<b>30312 F</b>
002 981 0505	<b>33895/33822</b>
002 981 1305	<b>32011 XF</b>
002 981 1705	<b>32217 F</b>
002 981 1805	<b>32217 F</b>
002 981 1905	<b>32210 F</b>
002 981 2205	<b>32210 F</b>
002 981 5405	<b>32019 XF</b>
002 981 5505	<b>32214 F</b>
002 981 5605	<b>32214 F</b>
002 981 6605	<b>32011 XF</b>
002 981 7905	<b>33210 F</b>
002 981 8205	<b>33111 F</b>
002 981 8605	<b>33215 F</b>
002 981 8905	<b>33215 F</b>
002 981 9005	<b>33019 F</b>
002 981 9305	<b>33011 F</b>
003 981 1005	<b>33205 F</b>
003 981 1105	<b>33109 F</b>
003 981 1505	<b>33205 F</b>
003 981 1605	<b>33109 F</b>
003 981 2505	<b>32021 XF</b>
003 981 2605	<b>33021 F</b>
003 981 2805	<b>33021 F</b>
003 981 3705	<b>33213 F</b>
003 981 3905	<b>33208 F</b>
003 981 4305	<b>33011 F</b>
003 981 4505	<b>33220 F</b>
003 981 4705	<b>JM 714249/ JM 714210</b>
003 981 4805	<b>JM 714249/ JM 714210</b>
003 981 5105	<b>32019 XF</b>
003 981 5205	<b>33214 F</b>
003 981 5305	<b>33209 F</b>
003 981 5605	<b>33214 F</b>
003 981 5705	<b>33209 F</b>
003 981 7205	<b>33208 F</b>
003 981 7405	<b>33213 F</b>
003 981 8305	<b>33210 F</b>
003 981 8605	<b>33019 F</b>
003 981 9505	<b>33205 F</b>
003 981 9605	<b>33109 F</b>
004 981 0705	<b>33022 F</b>
004 981 0905	<b>33022 F</b>
004 981 1005	<b>33220 F</b>
004 981 1705	<b>32018 XF</b>
004 981 2105	<b>30220 F</b>

OEM	Fersa
<b>MERCEDES BENZ</b>	
004 981 3905	<b>F 15051 R</b>
004 981 4205	<b>33210 F</b>
004 981 4305	<b>32018 XF</b>
004 981 4605	<b>580/572</b>
004 981 4705	<b>580/572</b>
004 981 4805	<b>580/572</b>
004 981 4905	<b>30220 F</b>
004 981 6405	<b>33211 F</b>
004 981 6505	<b>33211 F</b>
004 981 6705	<b>33211 F</b>
004 981 6805	<b>33208 F</b>
004 981 7205	<b>33209 F</b>
004 981 7305	<b>33214 F</b>
004 981 7405	<b>32020 XF</b>
004 981 9805	<b>32314 F</b>
004 981 9905	<b>32314 F</b>
005 981 0005	<b>32314 F</b>
005 981 0705	<b>33207 F</b>
005 981 1405	<b>32017 XF</b>
005 981 1505	<b>32017 XF</b>
005 981 2105	<b>33022 F</b>
005 981 2405	<b>HM 803146/ HM 803110</b>
005 981 2505	<b>HM 803146/ HM 803110</b>
005 981 3005	<b>F 15051 C</b>
005 981 3105	<b>F 15051 C</b>
005 981 4005	<b>33210 F</b>
005 981 4105	<b>33209 F</b>
005 981 4405	<b>33011 F</b>
005 981 4905	<b>33021 F</b>
005 981 5305	<b>32210 F</b>
005 981 5505	<b>33014 F</b>
005 981 5605	<b>32018 XF</b>
005 981 6605	<b>32014 XF</b>
005 981 6805	<b>32014 XF</b>
005 981 6905	<b>33014 F</b>
005 981 8305	<b>33117 F</b>
005 981 8405	<b>33020 F</b>
005 981 8505	<b>33020 F</b>
005 981 8605	<b>33117 F</b>
005 981 8805	<b>F 15051 C</b>
005 981 9505	<b>32014 XF</b>
005 981 9905	<b>33117 F</b>
006 981 0005	<b>32018 XF</b>
006 981 0105	<b>33020 F</b>
006 981 0405	<b>32020 XF</b>
006 981 0605	<b>32216 F</b>
006 981 0805	<b>32311 F</b>
006 981 4705	<b>32019 XF</b>

OEM	Fersa
<b>MERCEDES BENZ</b>	
006 981 5205	<b>33214 F</b>
006 981 5605	<b>32011 XF</b>
006 981 5705	<b>33109 F</b>
006 981 5805	<b>33205 F</b>
006 981 5905	<b>32306 F</b>
006 981 6005	<b>33211 F</b>
006 981 6205	<b>33208 F</b>
006 981 6305	<b>33213 F</b>
006 981 6505	<b>30312 F</b>
006 981 6805	<b>32014 XF</b>
006 981 6905	<b>32311 F</b>
006 981 7405	<b>32311 F</b>
006 981 7605	<b>33014 F</b>
006 981 8205	<b>33111 F</b>
006 981 8705	<b>33017 F</b>
006 981 9705	<b>33017 F</b>
006 981 9905	<b>32310 F</b>
007 981 0005	<b>30220 F</b>
007 981 0405	<b>32011 XF</b>
007 981 4905	<b>33017 F</b>
007 981 5505	<b>32210 F</b>
007 981 5705	<b>33011 F</b>
007 981 7005	<b>33217 F</b>
007 981 9005	<b>32016 XF</b>
007 981 9305	<b>32016 XF</b>
007 981 9405	<b>32016 XF</b>
008 981 3405	<b>33220 F</b>
008 981 3505	<b>33022 F</b>
008 981 3605	<b>33111 F</b>
008 981 5305	<b>JM 714249/ JM 714210</b>
008 981 7505	<b>33208 F</b>
009 981 0305	<b>30309 F</b>
009 981 0805	<b>F 15193</b>
009 981 4105	<b>32010 XF</b>
009 981 4305	<b>F 15208</b>
009 981 6405	<b>F 15193</b>
010 981 5905	<b>30309 F</b>
010 981 9305	<b>32311 F</b>
011 981 0605	<b>32214 F</b>
011 981 0805	<b>33217 F</b>
011 981 2305	<b>F 15208</b>
011 981 3605	<b>F 15208</b>
011 981 6805	<b>32312 F</b>
011 981 6905	<b>32312 F</b>
012 981 3205	<b>32314 F</b>
012 981 4005	<b>33116 F</b>
012 981 4105	<b>33116 F</b>
013 981 1405	<b>F 15271</b>
013 981 2205	<b>F 15125</b>

# 2 \ OEM Cross References

OEM	Fersa
<b>MERCEDES BENZ</b>	
013 981 2305	<b>F 15125</b>
013 981 3905	<b>F 15271</b>
013 981 4205	<b>F 15193</b>
013 981 4305	<b>F 15193</b>
013 981 9805	<b>F 15125</b>
014 981 0605	<b>33207 F</b>
014 981 3205	<b>33020 F</b>
014 981 5105	<b>F 15100</b>
014 981 9305	<b>F 15100</b>
014 981 9905	<b>F 15100</b>
015 981 0005	<b>32017 XF</b>
015 981 0805	<b>32017 XF</b>
015 981 4705	<b>F 15267</b>
015 981 4805	<b>F 15267</b>
015 981 7505	<b>32312 F</b>
017 981 4905	<b>33116 F</b>
017 981 5005	<b>F 15100</b>
017 981 8205	<b>32017 XF</b>
018 981 7105	<b>33022 F</b>
312 981 0501	<b>32306 F</b>



Handwriting practice area consisting of multiple horizontal dotted lines for text entry.



Handwriting practice area consisting of multiple horizontal dotted lines for text entry.









# EXPERTS IN BEARING SOLUTIONS

50 Years

EUROPE  
Spain \ Zaragoza

Headquarters  
Tlf: +34 976 333 850  
fersa@fersa.com

Regional branch  
Tlf: +34 876 269 571  
fersaiberia@fersa.com

NORTH AMERICA  
U.S.A \ Ohio

Tlf: +1 567-661-0806  
fersa.usa@fersa.com

ASIA  
China \ Jiaxing

Tlf: +86 (0) 573 8271 6335  
fersa.cn@fersa.com

SOUTH AMERICA  
Brazil \ Sao Paulo

Tlf: +55 41 3132 5109  
fersa.brasil@fersa.com



[www.fersa.com](http://www.fersa.com)



8 8 0 1 0 0 2 8 0 0 1 0 0 0

CAT FS MB WH

FSWHWH-V4-0218