



Radlager und Dichtungssätze
Wheel Bearings and seal kits
Roulements de Roue et kits de joints
Rodamientos de Rueda y juegos de Juntas
Cuscinetti ruota e kit guarnizioni



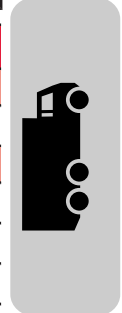
Katalognachtrag
Supplement
Additif Catalogue
Suplemento de catálogo **05/06-2009**

FAG

**Inhalt
Contents
Contenu
Indice**



DAF	3
MAN	14
SCANIA	15
SCANIA	27
GIGANT (TRENKAMP & GEHLE GMBH)	28
MERCEDES BENZ	28
SCHMITZ CARGOBULL	28
Numerische Liste / Numerical listing / Liste numérique / Listado numérico / Elenco numerico	29



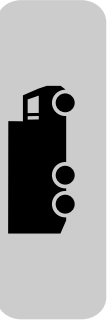
DAF							
65CF							
FA 65250C	HA			RIU	566283.H195		
75CF							
FA 75250P	HA			RIU	566283.H195		
FA 75310Q	HA			RIU	566283.H195		
FT 75250Q	HA			RIU	566283.H195		
FT 75310Q	HA			RIU	566283.H195		
FT 75360Q	HA			RIU	566283.H195		
85CF							
FA 85380S	HA			RIU	566283.H195		
FA 85430S	VA 182N			RIU	566193.H195		
	HA			RIU	566283.H195		
FA 85430X	VA	$C_t = 82\text{mm}$		RIU	566193.H195		
	HA			RIU	566283.H195		
FT 85430S	VA 182N			RIU	566193.H195		
	HA			RIU	566283.H195		
FT 85430X	HA			RIU	566283.H195		
FT 85480X	HA			RIU	566283.H195		
FTG85340S, FTG85430S	HA			RIU	566283.H195		
CF65							
C65XX	VA 156NS			RIU	566074.H195		
	HA			RIU	566283.H195		
FA 2000	HA			RIU	566283.H195		
FA 2005	HA			RIU	566283.H195		
FA 20220, FA 20250, FA 65180M, FA 65220DA	HA			RIU	566283.H195		
FA 65220M	HA			RIU	566283.H195		
FA 65250DA, FA 65250M	HA			RIU	566283.H195		
FA CF65, FAS75250P	HA			RIU	566283.H195		
CF65II							
FA 65180V, FA 65220V	HA			RIU	566283.H195		
FA 65250V	HA			RIU	566283.H195		
FA 95380X	HA			RIU	566283.H195		
FA CF65	VA 156NS			RIU	566074.H195		
	HA			RIU	566283.H195		
FT 95380X, FT 95430X	HA			RIU	566283.H195		
I65XX	VA 152NS, 156NS			RIU	566074.H195		
	HA			RIU	566283.H195		
CF65III							
065XX	VA			RIU	566074.H195		
	HA			RIU	566283.H195		
CF65IV							
065XX	VA 152NS, 156NS			RIU	566074.H195		
	HA			RIU	566283.H195		
FA CF65	VA			RIU	566074.H195		
	HA			RIU	566283.H195		
CF75							
C75XX	VA 150NS, 152NS, 156NS			RIU	566074.H195		



DAF

CF75

C75XX	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA	$\text{C}^{\pm} = 100\text{mm}$ $\text{C}^{\pm} = 70\text{mm}$, AXS	RIU	566283.H195		
FA 65220M	HA		RIU	566283.H195		
FA 75250Q	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FA 75310Q	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FA 75360Q	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FA CF75	VA 152NS, 156NS		RIU	566074.H195		
	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FAD3000	HA		RIU	566283.H195		
FAD85360W	HA		RIU	566283.H195		
FADCF75	VA 156NS		RIU	566074.H195		
FAG75250Q, FAG75310Q, FAG75360Q,	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FAGCF75	VA 150NS, 152NS		RIU	566074.H195		
	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FAN75250Q, FAN75310Q, FAN75360Q	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA	$\text{C}^{\pm} = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195		
FANCF75	VA 152NS, 156NS		RIU	566074.H195		
	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA	$\text{C}^{\pm} = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195		
	HA	$\text{C}^{\pm} = 70\text{mm}$, AXS	RIU	566074.H195		
FAR75250Q	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA	$\text{C}^{\pm} = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195		
FAR75310Q, FAR75360Q	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA	$\text{C}^{\pm} = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195		
FARCF75	VA 152NS		RIU	566074.H195		
	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA	$\text{C}^{\pm} = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195		
	HA	$\text{C}^{\pm} = 70\text{mm}$, AXS	RIU	566074.H195		
FAS75250Q	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FAS75310Q, FAS75360Q	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FAS85330W	VA		RIU	566193.H195		
	HA	$\text{C}^{\pm} = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195		
FASCF75	VA 152NS		RIU	566074.H195		
	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FAT30280, FAT30305	VA 182N		RIU	566193.H195		
FAT75250Q	VA 152NS		RIU	566074.H195		
	VA 182N		RIU	566193.H195		
FAT75270R	VA		RIU	566193.H195		
	HA	$\text{C}^{\pm} = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195		



DAF

CF75

FAT75305DA	VA 182N		RIU	566193.H195		
FAT75310Q, FAT75360Q	VA 182N		RIU	566193.H195		
FATCF75	VA 152NS, 156NS		RIU	566074.H195		
	VA 182N		RIU	566193.H195		
FT 75250Q	HA		RIU	566283.H195		
FT 75310Q	HA		RIU	566283.H195		
FT 75360Q	HA		RIU	566283.H195		
FT 95380X	HA	$\epsilon_t = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195		
FT 95430X	HA		RIU	566283.H195		
FT CF75	VA 152NS		RIU	566074.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FTP3000, FTP30420	HA		RIU	566283.H195		

CF75II

075XX	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA	$\epsilon_t = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195		
FA 75310U	HA		RIU	566283.H195		
FA 75360U	HA		RIU	566283.H195		
FAGCF75	HA		RIU	566283.H195		
FANCF75, FAR75360U	HA	$\epsilon_t = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195		
FASCF75	VA		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FT 75360U, FT CF75	HA		RIU	566283.H195		

CF75IV

075XX	VA 150NS, 152NS, 156NS		RIU	566074.H195		
	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA	$\epsilon_t = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195		
FA 75310U	HA		RIU	566283.H195		
FA 75360U	HA		RIU	566283.H195		
FA CF75	VA 152NS, 156NS		RIU	566074.H195		
	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FADCF75	VA 152NS, 156NS		RIU	566074.H195		
FAGCF75	VA 150NS, 152NS		RIU	566074.H195		
	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FANCF75	VA 152NS, 156NS		RIU	566074.H195		
	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA	$\epsilon_t = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195		
		$\epsilon_t = 70\text{mm}$	RIU	566074.H195		
FAR75360U	HA	$\epsilon_t = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195		
FARCF75	VA 152NS, 156NS		RIU	566074.H195		
	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA	$\epsilon_t = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195		
		$\epsilon_t = 70\text{mm}$	RIU	566074.H195		
FASCF75	VA 152NS, 156NS		RIU	566074.H195		
FATCF75	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
	VA 152NS, 156NS		RIU	566074.H195		



DAF

CF75IV

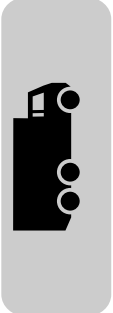
FATCF75	VA 182N		RIU	566193.H195		
FT 75360U	HA		RIU	566283.H195		
FT CF75	VA		RIU	566074.H195		
	HA		RIU	566283.H195		

CF85

C85XX	VA 182N		RIU	566193.H195		
	VA 150NS, 152NS, 156NS		RIU	566074.H195		
	HA	$\epsilon_{\pm} = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195		
FA 75320P	HA		RIU	566283.H195		
FA 85330W	HA	$\epsilon_{\pm} = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195		
FA 85340S, FA 85380S	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FA 85430S	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FA 85480S	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FA 95430X	HA		RIU	566283.H195		
FA CF85	VA 152NS, 156NS		RIU	566074.H195		
	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FAC85340S, FAC85380S	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FAC85430S	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA	$\epsilon_{\pm} = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195		
FAC85480S	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FACCF85	VA	$\epsilon_{\pm} = 82\text{mm}$	RIU	566193.H195		
		$\epsilon_{\pm} = 70\text{mm}$, für OE-Nr. 1699 327	RIU	566074.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FAD3000	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FAD85340S	VA 182N		RIU	566193.H195		
FAD85340X	HA		RIU	566283.H195		
FAD85360W	HA		RIU	566283.H195		
FAD85380S	VA 182N		RIU	566193.H195		
FAD85380X	HA		RIU	566283.H195		
FAD85430S	VA 182N		RIU	566193.H195		
FAD85430X	HA		RIU	566283.H195		
FAD85480S	VA 182N		RIU	566193.H195		
FADCF85	VA 152NS, 156NS		RIU	566074.H195		
	VA 182N		RIU	566193.H195		
FAG85340S, FAG85380S, FAG85430S, FAG85480S	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FAGCF85	VA 150NS, 152NS		RIU	566074.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FAL85430S	HA		RIU	566283.H195		
FAL85480S	HA	$\epsilon_{\pm} = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195		



DAF						
CF85						
FAN85340S, FAN85380S, FAN85430S, FAN85480S	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA	$\epsilon_{\pm} = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195		
FANCF85	VA 152NS		RIU	566074.H195		
	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA	$\epsilon_{\pm} = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195		
		$\epsilon_{\pm} = 70\text{mm}$, AXS	RIU	566074.H195		
FAR85340S	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA	$\epsilon_{\pm} = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195		
FAR85360W	VA		RIU	566193.H195		
FAR85380S, FAR85430S	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA	$\epsilon_{\pm} = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195		
FAR85480S	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA	$\epsilon_{\pm} = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195		
FARCF85	VA 152NS, 156NS		RIU	566074.H195		
	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA	$\epsilon_{\pm} = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195		
		$\epsilon_{\pm} = 70\text{mm}$	RIU	566074.H195		
FAS85340S, FAS85380S, FAS85430S, FAS85480S	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FASCF85	VA 152NS		RIU	566074.H195		
	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FAT3000	VA 182N		RIU	566193.H195		
FAT30345, FAT30385, FAT30400, FAT30420, FAT30450	VA	$\epsilon_{\pm} = 82\text{mm}$	RIU	566193.H195		
FAT75270R	HA	$\epsilon_{\pm} = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195		
FAT85340S	VA 182N		RIU	566193.H195		
FAT85345DA	VA 182N		RIU	566193.H195		
FAT85380S	VA 182N		RIU	566193.H195		
FAT85380X	HA		RIU	566283.H195		
FAT85385DA, FAT85400DA, FAT85420DA	VA 182N		RIU	566193.H195		
FAT85430S	VA 182N		RIU	566193.H195		
FAT85450DA	VA 182N		RIU	566193.H195		
FAT85480S	VA 182N		RIU	566193.H195		
FATCF85	VA 152NS, 156NS		RIU	566074.H195		
	VA 182N		RIU	566193.H195		
FAV75240R	VA		RIU	566193.H195		
FAX85340S	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA	$\epsilon_{\pm} = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195		
FAX85380S, FAX85430S, FAX85480S	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA	$\epsilon_{\pm} = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195		
FAXCF85	VA 152NS		RIU	566074.H195		
	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA	$\epsilon_{\pm} = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195		
		$\epsilon_{\pm} = 70\text{mm}$, AXS	RIU	566074.H195		





DAF

CF85

FT 3000, FT 30345, FT 30385, FT 30400, FT 30420, FT 30450, FT 85340DA	HA		RIU	566283.H195			
FT 85340S	VA 182N		RIU	566193.H195			
	HA		RIU	566283.H195			
FT 85345DA, FT 85380DA	HA		RIU	566283.H195			
FT 85380S	VA 182N		RIU	566193.H195			
	HA		RIU	566283.H195			
FT 85385DA, FT 85400DA, FT 85410DA, FT 85420, FT 85420DA	HA		RIU	566283.H195			
FT 85430S	VA 182N		RIU	566193.H195			
	HA		RIU	566283.H195			
FT 85450DA	HA		RIU	566283.H195			
FT 85480S	VA 182N		RIU	566193.H195			
	HA		RIU	566283.H195			
FT 95380X	HA		RIU	566283.H195			
FT 95400W	VA		RIU	566193.H195			
FT 95430S	HA		RIU	566283.H195			
FT 95430X	HA		RIU	566283.H195			
FT 95480X	HA		RIU	566283.H195			
FT CF85	VA 182N		RIU	566193.H195			
	VA 152NS, 156NS		RIU	566074.H195			
	HA		RIU	566283.H195			
FTG85340S	VA 182N		RIU	566193.H195			
	HA		RIU	566283.H195			
FTG85360W	HA	$\epsilon_t = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195			
FTG85380S, FTG85430S	VA 182N		RIU	566193.H195			
	HA		RIU	566283.H195			
FTG85430X	VA 182N		RIU	566193.H195			
	HA		RIU	566283.H195			
FTG85480S	HA		RIU	566283.H195			
FTGCF85	VA 150NS, 152NS		RIU	566074.H195			
	VA 182N		RIU	566193.H195			
	HA		RIU	566283.H195			
FTP3000, FTP30345, FTP30385, FTP30400, FTP30420, FTP30450, FTP85340DA	HA		RIU	566283.H195			
FTP85340S	HA		RIU	566283.H195			
FTP85345DA, FTP85380DA	HA		RIU	566283.H195			
FTP85380S	VA	$\epsilon_t = 82\text{mm}$	RIU	566193.H195			
	HA		RIU	566283.H195			
FTP85400DA, FTP85410DA, FTP85420DA	HA		RIU	566283.H195			
FTP85430S	VA	$\epsilon_t = 82\text{mm}$	RIU	566193.H195			
	HA		RIU	566283.H195			
FTP85450DA	HA		RIU	566283.H195			
FTP85480S	HA		RIU	566283.H195			



DAF

CF85

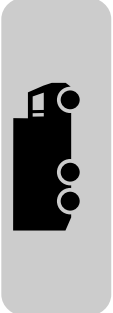
FTPCF85	VA	= 70mm, für OE-Nr. 1699 327 , = 82mm	RIU	566074.H195		
	HA		RIU	566193.H195		
FTS85340S	HA		RIU	566283.H195		
FTS85380S	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FTS85430S, FTS85480S	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FTSCF85	HA		RIU	566283.H195		
FTT3000, FTT30400	VA 182N		RIU	566193.H195		
FTT30420, FTT30450	VA 182N		RIU	566193.H195		
FTT85380S	VA 182N		RIU	566193.H195		
FTT85420DA	VA 182N		RIU	566193.H195		
FTT85430S	VA 182N		RIU	566193.H195		
FTT85450DA	VA 182N		RIU	566193.H195		
FTT85480S	VA 182N		RIU	566193.H195		
FTTCF85	VA 152NS, 156NS		RIU	566074.H195		
	VA 182N		RIU	566193.H195		
VS 920PF	HA		RIU	566283.H195		

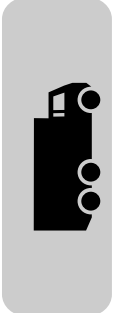
CF85II

085XX	VA 182N	, Nabe 10 loch	RIU	566193.H195		
	HA	= 100mm	RIU	566283.H195		
FADCF85	VA		RIU	566074.H195		
FANCF85	VA		RIU	566193.H195		
	HA	= 100mm	RIU	566283.H195		
FASCF85	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FT 85410T	HA		RIU	566283.H195		
FT 85460T	HA		RIU	566283.H195		
FT 85510T, FT CF85	HA		RIU	566283.H195		
FTGCF85	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FTPCF85	HA	, Nabe 10 loch	RIU	566283.H195		
FTSCF85	HA		RIU	566283.H195		

CF85IV

085XX	VA 150NS, 152NS, 156NS		RIU	566074.H195		
	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA	, Nabe 10 loch, = 100mm	RIU	566283.H195		
		, Nabe 10 loch, = 70mm, AXS	RIU	566074.H195		
FA CF85	VA 152NS, 156NS		RIU	566074.H195		
	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FACCF85	VA 152NS		RIU	566074.H195		
	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FADCF85	VA 152NS, 156NS		RIU	566074.H195		
	VA 182N		RIU	566193.H195		
FAGCF85	VA 150NS, 152NS		RIU	566074.H195		

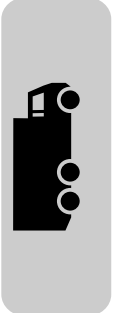


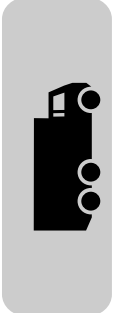


DAF						
CF85IV						
FAGCF85	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FANCF85, FARCF85	VA 152NS, 156NS		RIU	566074.H195		
	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA	☺ ± = 100mm	RIU	566283.H195		
		☺ ± = 70mm	RIU	566074.H195		
FASCF85	VA 152NS, 156NS		RIU	566074.H195		
	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FATCF85	VA 152NS, 156NS		RIU	566074.H195		
	VA 182N		RIU	566193.H195		
FAXCF85	VA 152NS		RIU	566074.H195		
	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA	☺ ± = 100mm	RIU	566283.H195		
		☺ ± = 70mm	RIU	566074.H195		
FT 85410T	HA		RIU	566283.H195		
FT 85460T	HA		RIU	566283.H195		
FT 85510T	HA		RIU	566283.H195		
FT CF85	VA 152NS, 156NS		RIU	566074.H195		
	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FTGCF85	VA 150NS, 152NS		RIU	566074.H195		
	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FTPCF85	VA 152NS		RIU	566074.H195		
	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA	☺ , Nabe 10 loch	RIU	566283.H195		
FTSCF85	VA		RIU	566074.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FTTCF85	VA 152NS, 156NS		RIU	566074.H195		
	VA 182N		RIU	566193.H195		
LF55						
FA 55180, FA 55220, FA 55250, FA LF55	HA	Nabe 10 loch	RIU	566283.H195		
L55XX	HA	Nabe 10 loch	RIU	566283.H195		
LF55IV						
055XX, FA LF55	HA	Nabe 10 loch	RIU	566283.H195		
XF95						
FA 2005, FA 65210N, FA 65240N, FA 75270R	HA		RIU	566283.H195		
FA 95380S	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FA 95380X	HA		RIU	566283.H195		
FA 95430S	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FA 95430X	HA		RIU	566283.H195		
FA 95480S	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA	☺	RIU	566283.H195		
FA 95480X	HA		RIU	566283.H195		

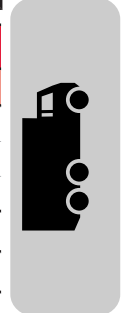


DAF						
XF95						
FA 95530S	VA 182N			RIU	566193.H195	
	HA			RIU	566283.H195	
FA XF95	VA 152NS, 156NS			RIU	566074.H195	
	VA 182N			RIU	566193.H195	
	HA			RIU	566283.H195	
FAD3000	HA			RIU	566283.H195	
FAD85340X, FAD85380X, FAD85400W, FAD85430S	HA			RIU	566283.H195	
FAD95430S, FAD95480S	VA 182N			RIU	566193.H195	
FAD95530S	VA 182N			RIU	566193.H195	
FADXF95	VA 182N			RIU	566193.H195	
FAK95380S	VA 182N			RIU	566193.H195	
	HA			RIU	566283.H195	
FAK95430S	VA 182N			RIU	566193.H195	
	HA			RIU	566283.H195	
FAK95480S	VA 182N			RIU	566193.H195	
	HA			RIU	566283.H195	
FAK95530S	VA 182N			RIU	566193.H195	
	HA			RIU	566283.H195	
FAKXF95	VA			RIU	566193.H195	
	HA		$\text{C}^{\pm} = 70\text{mm}$	RIU	566283.H195	
FAN95380S	VA 182N			RIU	566193.H195	
	HA		$\text{C}^{\pm} = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195	
FAN95430S, FAN95480S	VA 182N			RIU	566193.H195	
	HA		$\text{C}^{\pm} = 70\text{mm}$	RIU	566283.H195	
FAN95530S, FANXF95	VA 182N			RIU	566193.H195	
	HA		$\text{C}^{\pm} = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195	
FAR75290P, FAR85380X	HA			RIU	566283.H195	
FAR95380S	VA 182N			RIU	566193.H195	
	HA		$\text{C}^{\pm} = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195	
FAR95380X, FAR95400W	HA			RIU	566283.H195	
FAR95430S	VA 182N			RIU	566193.H195	
	HA		$\text{C}^{\pm} = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195	
FAR95430X	HA		$\text{C}^{\pm} = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195	
FAR95480S	VA 182N			RIU	566193.H195	
	HA		$\text{C}^{\pm} = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195	
				RIU	566283.H195	
FAR95480X	HA			RIU	566283.H195	
FAR95530S	VA 182N			RIU	566193.H195	
	HA		$\text{C}^{\pm} = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195	
FARXF95	VA 152NS, 156NS			RIU	566074.H195	
	VA 182N			RIU	566193.H195	
	HA		$\text{C}^{\pm} = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195	
				$\text{C}^{\pm} = 70\text{mm}$, für OE-Nr. 1699 327	RIU	566074.H195
FAS85380X	HA			RIU	566283.H195	
FAS95380S, FAS95430S, FAS95480S	VA 182N			RIU	566193.H195	
	HA			RIU	566283.H195	
FAS95530S	VA 182N			RIU	566193.H195	
	HA			RIU	566283.H195	





DAF						
XF95						
FASXF95	VA 152NS		RIU	566074.H195		
	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FAT75270R	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FAT85340X	HA		RIU	566283.H195		
FAT95430S, FAT95480S	VA 182N		RIU	566193.H195		
FAT95480X	HA		RIU	566283.H195		
FAT95530S	VA 182N		RIU	566193.H195		
FATXF95	VA 182N		RIU	566193.H195		
FT 75300R	HA		RIU	566283.H195		
FT 85330W	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FT 85380X	HA		RIU	566283.H195		
FT 85400W	HA		RIU	566283.H195		
FT 85430S	VA 152NS		RIU	566074.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FT 95380S	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FT 95380X	HA		RIU	566283.H195		
FT 95400W	HA		RIU	566283.H195		
FT 95430S	VA 152NS		RIU	566074.H195		
	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FT 95430X	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FT 95460T	HA		RIU	566283.H195		
FT 95480S	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FT 95480X	HA		RIU	566283.H195		
FT 95510T	HA		RIU	566283.H195		
FT 95530S	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FT 95530X	HA		RIU	566283.H195		
FT 95560T	HA		RIU	566283.H195		
FT XF95	VA 152NS		RIU	566074.H195		
	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FTG85360W	HA		RIU	566283.H195		
FTG85430S	HA		RIU	566283.H195		
FTG95380S	HA		RIU	566283.H195		
FTG95430S	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FTG95480S	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FTG95530S	VA 182N		RIU	566193.H195		
	HA		RIU	566283.H195		
FTG95530X	VA		RIU	566193.H195		



DAF

XF95

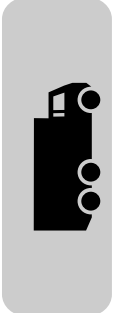
FTGXF95	VA 150NS, 152NS		RIU	566074.H195			
	VA 182N		RIU	566193.H195			
	HA		RIU	566283.H195			
FTM95430S	HA		RIU	566283.H195			
FTM95480S	VA 182N		RIU	566193.H195			
FTM95530S	VA 182N		RIU	566193.H195			
FTMXF95	VA 182N		RIU	566193.H195			
FTP3000	HA	$\text{C}_t = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195			
FTP95380S	HA		RIU	566283.H195			
FTP95430S, FTP95480S, FTP95530S	HA		RIU	566283.H195			
FTPXF95	VA 182N		RIU	566193.H195			
	HA		RIU	566283.H195			
FTR95430S, FTR95480S	VA 182N		RIU	566193.H195			
	HA	$\text{C}_t = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195			
FTR95530S	VA 182N		RIU	566193.H195			
	HA	$\text{C}_t = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195			
FTRXF95	VA 182N		RIU	566193.H195			
	HA	$\text{C}_t = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195			
FTS95380S	VA 182N		RIU	566193.H195			
	HA		RIU	566283.H195			
FTS95430S, FTS95480S, FTS95530S, FTSXF95	VA 182N		RIU	566193.H195			
	HA		RIU	566283.H195			
FTT30450	HA		RIU	566283.H195			
FTT95430S	VA 182N		RIU	566193.H195			
FTT95460S	VA 182N		RIU	566193.H195			
FTT95480S	VA 182N		RIU	566193.H195			
FTT95480X	HA	$\text{C}_t = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195			
FTT95530S	VA 182N		RIU	566193.H195			
FTTXF95	VA 152NS, 156NS		RIU	566074.H195			
	VA 182N		RIU	566193.H195			
MX, VS 1260XE	HA		RIU	566283.H195			
X 95XX	VA 150NS, 152NS, 156NS		RIU	566074.H195			
	VA 182N		RIU	566193.H195			
	HA	$\text{C}_t = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195			
		$\text{C}_t = 70\text{mm}$, für OE-Nr. 1699 327	RIU	566074.H195			

XF 95II

FA 95460T, FA XF95, FT 95410T, FT 95460T,	HA		RIU	566283.H195			
FT 95510T	HA		RIU	566283.H195			
FT 95560T	HA		RIU	566283.H195			
FT XF95	HA		RIU	566283.H195			

XF105

095XX	VA 150NS, 152NS, 156NS		RIU	566074.H195			
	VA 182N		RIU	566193.H195			
	HA	$\text{C}_t = 100\text{mm}$	RIU	566283.H195			
		$\text{C}_t = 70\text{mm}$, für OE-Nr. 1699 327	RIU	566074.H195			
FA XF105	VA 152NS, 156NS		RIU	566074.H195			
	VA 182N		RIU	566193.H195			



DAF

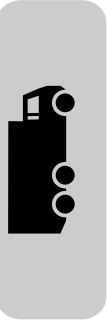
XF105

FA XF105	HA		RIU	566283.H195			
FADXF105	VA 152NS, 156NS		RIU	566074.H195			
	VA 182N		RIU	566193.H195			
FAKXF105	VA		RIU	566074.H195			
	HA		RIU	566283.H195			
FANXF95	HA		RIU	566283.H195			
FANXF105	VA 152NS, 156NS		RIU	566074.H195			
	VA 182N		RIU	566193.H195			
	HA		RIU	566283.H195			
	HA		RIU	566074.H195			
FARXF105	VA 152NS, 156NS		RIU	566074.H195			
	VA 182N		RIU	566193.H195			
	HA		RIU	566283.H195			
			RIU	566074.H195			
FASXF105	VA 152NS, 156NS		RIU	566074.H195			
	HA		RIU	566283.H195			
FATXF105	VA 152NS, 156NS		RIU	566074.H195			
	VA 182N		RIU	566193.H195			
FT XF95	HA		RIU	566283.H195			
FT XF105	VA 152NS, 156NS		RIU	566074.H195			
	VA 182N		RIU	566193.H195			
	HA		RIU	566283.H195			
FTGXF95	HA		RIU	566283.H195			
FTGXF105	VA 150NS, 152NS		RIU	566074.H195			
	VA 182N		RIU	566193.H195			
	HA		RIU	566283.H195			
FTMXF105	VA 150NS		RIU	566074.H195			
	VA 182N		RIU	566193.H195			
FTPXF105	VA 152NS		RIU	566074.H195			
	HA		RIU	566283.H195			
FTPXF95	HA		RIU	566283.H195			
FTR05460T, FTRXF95	HA		RIU	566283.H195			
FTRXF105	VA		RIU	566074.H195			
	HA		RIU	566283.H195			
			RIU	566074.H195			
FTSXF105	VA 152NS		RIU	566074.H195			
	VA 182N		RIU	566193.H195			
	HA		RIU	566283.H195			
FTTXF105	VA 152NS, 156NS		RIU	566074.H195			
	VA 182N		RIU	566193.H195			

MAN

TGL

N02	HA HY-0925-00		THU	805003CA.H195			
N03	HA HY-0925-00		THU	805003CA.H195			
N04	HA HY-0925-00		THU	805003CA.H195			
N05	HA HY-0925-00		THU	805003CA.H195			
N12	VA HY-0925-00		THU	805003CA.H195			
N13	HA HY-0925-00		THU	805003CA.H195			



MAN

TGL

N14	HA HY-0925-00		THU	805003CA.H195			
N15	HA HY-0925-00		THU	805003CA.H195			
N61	HA HY-0925-00		THU	805003CA.H195			

TGM

N34	HA HP-0728-E		THU	805003CA.H195			
			THU	805003CA.H195			
		HA HP-0928-00	THU	805003CA.H195			
			THU	805003CA.H195			
N35	HA HP-0928-00		THU	805003CA.H195			
			THU	805003CA.H195			
N36	HA HP-0728-E		THU	805003CA.H195			
			THU	805003CA.H195			
		HA HP-0928-00	THU	805003CA.H195			
			THU	805003CA.H195			

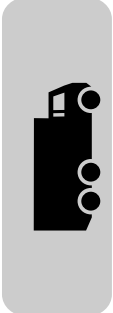
SCANIA

113 / 143

113	VA AM740		THU	571762.H195			
	VA AM800		THU	571762.H195			
	VA AM820		THU	571762.H195			
	VA AM860		THU	571762.H195			
	VA AM920		THU	571762.H195			
	VA AMA740		THU	571762.H195			
	LA ARA760		THU	571762.H195			
	LA ARA820		THU	571762.H195			
	LA ARA860		THU	571762.H195			
	LA ARA900		THU	571762.H195			
	LA ASA700		THU	571762.H195			
	LA ASA701		THU	571762.H195			
	143	VA AM740		THU	571762.H195		
VA AM800			THU	571762.H195			
VA AM820			THU	571762.H195			
VA AM860			THU	571762.H195			
VA AM920			THU	571762.H195			
VA AMA740			THU	571762.H195			
LA ARA760			THU	571762.H195			
LA ARA820			THU	571762.H195			
LA ARA860			THU	571762.H195			
LA ARA900			THU	571762.H195			
LA ASA700			THU	571762.H195			
LA ASA701			THU	571762.H195			

93

93	VA AM740		THU	571762.H195			
	VA AM800		THU	571762.H195			
	VA AM820		THU	571762.H195			
	VA AM860		THU	571762.H195			
	VA AM920		THU	571762.H195			
	VA AMA740		THU	571762.H195			
	LA ARA760		THU	571762.H195			
	LA ARA820		THU	571762.H195			
	LA ARA860		THU	571762.H195			



SCANIA

93

93	LA ARA900		THU	571762.H195			
	LA ASA700		THU	571762.H195			
	LA ASA701		THU	571762.H195			

K 3

K 93	VA AM740		THU	571762.H195			
	VA AM800		THU	571762.H195			
	VA AM820		THU	571762.H195			
	VA AM860		THU	571762.H195			
	VA AM920		THU	571762.H195			
	VA AMA740		THU	571762.H195			
	LA ARA760		THU	571762.H195			
	LA ARA820		THU	571762.H195			
	LA ARA860		THU	571762.H195			
	LA ARA900		THU	571762.H195			
	LA ASA700		THU	571762.H195			
	LA ASA701		THU	571762.H195			

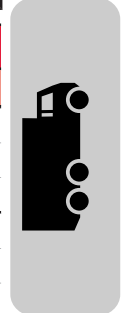
K 4

K 114	VA AM740		THU	571762.H195			
	VA AM800		THU	571762.H195			
	VA AM820		THU	571762.H195			
	VA AM860		THU	571762.H195			
	VA AM920		THU	571762.H195			
	VA AMA740		THU	571762.H195			
	LA ARA760		THU	571762.H195			
	LA ARA820		THU	571762.H195			
	LA ARA860		THU	571762.H195			
	LA ARA900		THU	571762.H195			
	LA ASA700		THU	571762.H195			
	LA ASA701		THU	571762.H195			

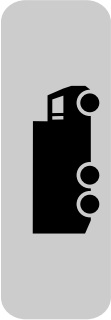
K 94	VA AM740		THU	571762.H195			
	VA AM800		THU	571762.H195			
	VA AM820		THU	571762.H195			
	VA AM860		THU	571762.H195			
	VA AM920		THU	571762.H195			
	VA AMA740		THU	571762.H195			
	LA ARA760		THU	571762.H195			
	LA ARA820		THU	571762.H195			
	LA ARA860		THU	571762.H195			
	LA ARA900		THU	571762.H195			
	LA ASA700		THU	571762.H195			
	LA ASA701		THU	571762.H195			

SERIE 3

113 E	VA AM740		THU	571762.H195			
	VA AM800		THU	571762.H195			
	VA AM820		THU	571762.H195			
	VA AM860		THU	571762.H195			
	VA AM920		THU	571762.H195			
	VA AMA740		THU	571762.H195			
	LA ARA760		THU	571762.H195			
	LA ARA820		THU	571762.H195			



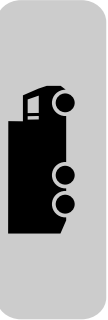
SCANIA						
SERIE 3						
113 E	LA ARA900		THU	571762.H195		
	LA ASA700		THU	571762.H195		
	LA ASA701		THU	571762.H195		
113 H	VA AM740		THU	571762.H195		
	VA AM800		THU	571762.H195		
	VA AM820		THU	571762.H195		
	VA AM860		THU	571762.H195		
	VA AM920		THU	571762.H195		
	VA AMA740		THU	571762.H195		
	LA ARA760		THU	571762.H195		
	LA ARA820		THU	571762.H195		
	LA ARA860		THU	571762.H195		
	LA ARA900		THU	571762.H195		
	LA ASA700		THU	571762.H195		
113 M	VA AM740		THU	571762.H195		
	VA AM800	→4359879	THU	571762.H195		
	VA AM820	4359880 →	THU	571762.H195		
	VA AM860		THU	571762.H195		
	VA AM920		THU	571762.H195		
	VA AMA740		THU	571762.H195		
	LA ARA760		THU	571762.H195		
	LA ARA820		THU	571762.H195		
	LA ARA860		THU	571762.H195		
	LA ARA900		THU	571762.H195		
	LA ASA700		THU	571762.H195		
LA ASA701		THU	571762.H195			
143 E	VA AM740		THU	571762.H195		
	VA AM800		THU	571762.H195		
	VA AM820		THU	571762.H195		
	VA AM860		THU	571762.H195		
	VA AM920		THU	571762.H195		
	VA AMA740		THU	571762.H195		
	LA ARA760		THU	571762.H195		
	LA ARA820		THU	571762.H195		
	LA ARA860		THU	571762.H195		
	LA ARA900		THU	571762.H195		
	LA ASA700		THU	571762.H195		
LA ASA701		THU	571762.H195			
143 H	VA AM740		THU	571762.H195		
	VA AM800		THU	571762.H195		
	VA AM820		THU	571762.H195		
	VA AM860		THU	571762.H195		
	VA AM920		THU	571762.H195		
	VA AMA740		THU	571762.H195		
	LA ARA760		THU	571762.H195		
	LA ARA820		THU	571762.H195		
	LA ARA860		THU	571762.H195		
	LA ARA900		THU	571762.H195		
	LA ASA700		THU	571762.H195		
LA ASA701		THU	571762.H195			
143 M	VA AM740		THU	571762.H195		



SCANIA

SERIE 3

143 M	VA AM800		THU	571762.H195		
	VA AM820		THU	571762.H195		
	VA AM860		THU	571762.H195		
	VA AM920		THU	571762.H195		
	VA AMA740		THU	571762.H195		
	LA ARA760		THU	571762.H195		
	LA ARA820		THU	571762.H195		
	LA ARA860		THU	571762.H195		
	LA ARA900		THU	571762.H195		
	LA ASA700		THU	571762.H195		
	LA ASA701		THU	571762.H195		
	93 H	VA AM740		THU	571762.H195	
VA AM800			THU	571762.H195		
VA AM820			THU	571762.H195		
VA AM860			THU	571762.H195		
VA AM920			THU	571762.H195		
VA AMA740			THU	571762.H195		
LA ARA760			THU	571762.H195		
LA ARA820			THU	571762.H195		
LA ARA860			THU	571762.H195		
LA ARA900			THU	571762.H195		
LA ASA700			THU	571762.H195		
LA ASA701			THU	571762.H195		
T 113 E	VA AM740		THU	571762.H195		
	VA AM800		THU	571762.H195		
	VA AM820		THU	571762.H195		
	VA AM860		THU	571762.H195		
	VA AM920		THU	571762.H195		
	VA AMA740		THU	571762.H195		
	LA ARA760		THU	571762.H195		
	LA ARA820		THU	571762.H195		
	LA ARA860		THU	571762.H195		
	LA ARA900		THU	571762.H195		
	LA ASA700		THU	571762.H195		
	LA ASA701		THU	571762.H195		
T 113 H	VA AM740		THU	571762.H195		
	VA AM800		THU	571762.H195		
	VA AM820		THU	571762.H195		
	VA AM860		THU	571762.H195		
	VA AM920		THU	571762.H195		
	VA AMA740		THU	571762.H195		
	LA ARA760		THU	571762.H195		
	LA ARA820		THU	571762.H195		
	LA ARA860		THU	571762.H195		
	LA ARA900		THU	571762.H195		
	LA ASA700		THU	571762.H195		
	LA ASA701		THU	571762.H195		
T 143 E	VA AM740		THU	571762.H195		
	VA AM800		THU	571762.H195		
	VA AM820		THU	571762.H195		
	VA AM860		THU	571762.H195		



SCANIA

SERIE 3

T 143 E	VA AM920		THU	571762.H195		
	VA AMA740		THU	571762.H195		
	LA ARA760		THU	571762.H195		
	LA ARA820		THU	571762.H195		
	LA ARA860		THU	571762.H195		
	LA ARA900		THU	571762.H195		
	LA ASA700		THU	571762.H195		
	LA ASA701		THU	571762.H195		

T 143 H	VA AM740		THU	571762.H195		
	VA AM800		THU	571762.H195		
	VA AM820		THU	571762.H195		
	VA AM860		THU	571762.H195		
	VA AM920		THU	571762.H195		
	VA AMA740		THU	571762.H195		
	LA ARA760		THU	571762.H195		
	LA ARA820		THU	571762.H195		
	LA ARA860		THU	571762.H195		
	LA ARA900		THU	571762.H195		
	LA ASA700		THU	571762.H195		
	LA ASA701		THU	571762.H195		

T 93 H	VA AM740		THU	571762.H195		
	VA AM800		THU	571762.H195		
	VA AM820		THU	571762.H195		
	VA AM860		THU	571762.H195		
	VA AM920		THU	571762.H195		
	VA AMA740		THU	571762.H195		
	LA ARA760		THU	571762.H195		
	LA ARA820		THU	571762.H195		
	LA ARA860		THU	571762.H195		
	LA ARA900		THU	571762.H195		
	LA ASA700		THU	571762.H195		
	LA ASA701		THU	571762.H195		

SERIE 4

114 C	VA AM740		THU	571762.H195		
	VA AM800		THU	571762.H195		
	VA AM820		THU	571762.H195		
	VA AM860		THU	571762.H195		
	VA AM920		THU	571762.H195		
	VA AMA740		THU	571762.H195		
	LA ARA760		THU	571762.H195		
	LA ARA820		THU	571762.H195		
	LA ARA860		THU	571762.H195		
	LA ARA900		THU	571762.H195		
	LA ASA700		THU	571762.H195		
	LA ASA701		THU	571762.H195		

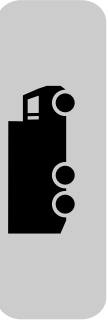
114 G	VA AM740		THU	571762.H195		
	VA AM800		THU	571762.H195		
	VA AM820		THU	571762.H195		
	VA AM860		THU	571762.H195		
	VA AM920		THU	571762.H195		
	VA AMA740		THU	571762.H195		



SCANIA

SERIE 4

114 G	LA ARA760		THU	571762.H195		
	LA ARA820		THU	571762.H195		
	LA ARA860		THU	571762.H195		
	LA ARA900		THU	571762.H195		
	LA ASA700		THU	571762.H195		
	LA ASA701		THU	571762.H195		
114 L	VA AM740		THU	571762.H195		
	VA AM800		THU	571762.H195		
	VA AM820		THU	571762.H195		
	VA AM860		THU	571762.H195		
	VA AM920		THU	571762.H195		
	VA AMA740		THU	571762.H195		
	LA ARA760		THU	571762.H195		
	LA ARA820		THU	571762.H195		
	LA ARA860		THU	571762.H195		
	LA ARA900		THU	571762.H195		
	LA ASA700		THU	571762.H195		
	LA ASA701		THU	571762.H195		
124 C	VA AM740		THU	571762.H195		
	VA AM800		THU	571762.H195		
	VA AM820		THU	571762.H195		
	VA AM860		THU	571762.H195		
	VA AM920		THU	571762.H195		
	VA AMA740		THU	571762.H195		
	LA ARA760		THU	571762.H195		
	LA ARA820		THU	571762.H195		
	LA ARA860		THU	571762.H195		
	LA ARA900		THU	571762.H195		
	LA ASA700		THU	571762.H195		
	LA ASA701		THU	571762.H195		
124 G	VA AM740		THU	571762.H195		
	VA AM800		THU	571762.H195		
	VA AM820		THU	571762.H195		
	VA AM860		THU	571762.H195		
	VA AM920		THU	571762.H195		
	VA AMA740		THU	571762.H195		
	LA ARA760		THU	571762.H195		
	LA ARA820		THU	571762.H195		
	LA ARA860		THU	571762.H195		
	LA ARA900		THU	571762.H195		
	LA ASA700		THU	571762.H195		
	LA ASA701		THU	571762.H195		
124 L	VA AM740		THU	571762.H195		
	VA AM800		THU	571762.H195		
	VA AM820		THU	571762.H195		
	VA AM860		THU	571762.H195		
	VA AM920		THU	571762.H195		
	VA AMA740		THU	571762.H195		
LA ARA760		THU	571762.H195			
LA ARA820		THU	571762.H195			
LA ARA860		THU	571762.H195			

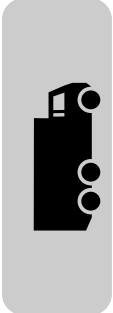


SCANIA						
SERIE 4						
124 L	LA ARA900		THU	571762.H195		
	LA ASA700		THU	571762.H195		
	LA ASA701		THU	571762.H195		
144 C	VA AM740		THU	571762.H195		
	VA AM800		THU	571762.H195		
	VA AM820		THU	571762.H195		
	VA AM860		THU	571762.H195		
	VA AM920		THU	571762.H195		
	VA AMA740		THU	571762.H195		
	LA ARA760		THU	571762.H195		
	LA ARA820		THU	571762.H195		
	LA ARA860		THU	571762.H195		
	LA ARA900		THU	571762.H195		
	LA ASA700		THU	571762.H195		
	LA ASA701		THU	571762.H195		
144 G	VA AM740		THU	571762.H195		
	VA AM800		THU	571762.H195		
	VA AM820		THU	571762.H195		
	VA AM860		THU	571762.H195		
	VA AM920		THU	571762.H195		
	VA AMA740		THU	571762.H195		
	LA ARA760		THU	571762.H195		
	LA ARA820		THU	571762.H195		
	LA ARA860		THU	571762.H195		
	LA ARA900		THU	571762.H195		
	LA ASA700		THU	571762.H195		
	LA ASA701		THU	571762.H195		
144 L	VA AM740		THU	571762.H195		
	VA AM800		THU	571762.H195		
	VA AM820		THU	571762.H195		
	VA AM860		THU	571762.H195		
	VA AM920		THU	571762.H195		
	VA AMA740		THU	571762.H195		
	LA ARA760		THU	571762.H195		
	LA ARA820		THU	571762.H195		
	LA ARA860		THU	571762.H195		
	LA ARA900		THU	571762.H195		
	LA ASA700		THU	571762.H195		
	LA ASA701		THU	571762.H195		
164 C	VA AM740		THU	571762.H195		
	VA AM800		THU	571762.H195		
	VA AM820		THU	571762.H195		
	VA AM860		THU	571762.H195		
	VA AM920		THU	571762.H195		
	VA AMA740		THU	571762.H195		
	LA ARA760		THU	571762.H195		
	LA ARA820		THU	571762.H195		
	LA ARA860		THU	571762.H195		
	LA ARA900		THU	571762.H195		
	LA ASA700		THU	571762.H195		
	LA ASA701		THU	571762.H195		

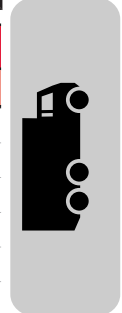


SCANIA

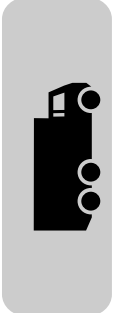
SERIE 4



164 G	VA AM740		THU	571762.H195		
	VA AM800	→4359879	THU	571762.H195		
	VA AM820	4359880 →	THU	571762.H195		
	VA AM860		THU	571762.H195		
	VA AM920		THU	571762.H195		
	VA AMA740		THU	571762.H195		
	LA ARA760		THU	571762.H195		
	LA ARA820		THU	571762.H195		
	LA ARA860		THU	571762.H195		
	LA ARA900		THU	571762.H195		
	LA ASA700		THU	571762.H195		
	LA ASA701		THU	571762.H195		
	164 L	VA AM740		THU	571762.H195	
VA AM800			THU	571762.H195		
VA AM820			THU	571762.H195		
VA AM860			THU	571762.H195		
VA AM920			THU	571762.H195		
VA AMA740			THU	571762.H195		
LA ARA760			THU	571762.H195		
LA ARA820			THU	571762.H195		
LA ARA860			THU	571762.H195		
LA ARA900			THU	571762.H195		
LA ASA700			THU	571762.H195		
LA ASA701			THU	571762.H195		
94 C		VA AM740		THU	571762.H195	
	VA AM800	→4359879	THU	571762.H195		
	VA AM820	4359880 →	THU	571762.H195		
	VA AM860		THU	571762.H195		
	VA AM920		THU	571762.H195		
	VA AMA740		THU	571762.H195		
	LA ARA760		THU	571762.H195		
	LA ARA820		THU	571762.H195		
	LA ARA860		THU	571762.H195		
	LA ARA900		THU	571762.H195		
	LA ASA700		THU	571762.H195		
	LA ASA701		THU	571762.H195		
	94 D	VA AM740		THU	571762.H195	
VA AM800			THU	571762.H195		
VA AM820			THU	571762.H195		
VA AM860			THU	571762.H195		
VA AM920			THU	571762.H195		
VA AMA740			THU	571762.H195		
LA ARA760			THU	571762.H195		
LA ARA820			THU	571762.H195		
LA ARA860			THU	571762.H195		
LA ARA900			THU	571762.H195		
LA ASA700			THU	571762.H195		
LA ASA701			THU	571762.H195		
94 G		VA AM740		THU	571762.H195	
	VA AM800		THU	571762.H195		
	VA AM820		THU	571762.H195		



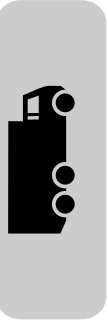
SCANIA						
SERIE 4						
94 G	VA AM860		THU	571762.H195		
	VA AM920		THU	571762.H195		
	VA AMA740		THU	571762.H195		
	LA ARA760		THU	571762.H195		
	LA ARA820		THU	571762.H195		
	LA ARA860		THU	571762.H195		
	LA ARA900		THU	571762.H195		
	LA ASA700		THU	571762.H195		
	LA ASA701		THU	571762.H195		
94 L	VA AM740		THU	571762.H195		
	VA AM800		THU	571762.H195		
	VA AM820		THU	571762.H195		
	VA AM860		THU	571762.H195		
	VA AM920		THU	571762.H195		
	VA AMA740		THU	571762.H195		
	LA ARA760		THU	571762.H195		
	LA ARA820		THU	571762.H195		
	LA ARA860		THU	571762.H195		
	LA ARA900		THU	571762.H195		
	LA ASA700		THU	571762.H195		
	LA ASA701		THU	571762.H195		
T 114 C	VA AM740		THU	571762.H195		
	VA AM800		THU	571762.H195		
	VA AM820		THU	571762.H195		
	VA AM860		THU	571762.H195		
	VA AM920		THU	571762.H195		
	VA AMA740		THU	571762.H195		
	LA ARA760		THU	571762.H195		
	LA ARA820		THU	571762.H195		
	LA ARA860		THU	571762.H195		
	LA ARA900		THU	571762.H195		
	LA ASA700		THU	571762.H195		
	LA ASA701		THU	571762.H195		
T 114 G	VA AM740		THU	571762.H195		
	VA AM800		THU	571762.H195		
	VA AM820		THU	571762.H195		
	VA AM860		THU	571762.H195		
	VA AM920		THU	571762.H195		
	VA AMA740		THU	571762.H195		
	LA ARA760		THU	571762.H195		
	LA ARA820		THU	571762.H195		
	LA ARA860		THU	571762.H195		
	LA ARA900		THU	571762.H195		
	LA ASA700		THU	571762.H195		
	LA ASA701		THU	571762.H195		
T 114 L	VA AM740		THU	571762.H195		
	VA AM800		THU	571762.H195		
	VA AM820		THU	571762.H195		
	VA AM860		THU	571762.H195		
	VA AM920		THU	571762.H195		
	VA AMA740		THU	571762.H195		



SCANIA

SERIE 4

T 114 L	LA ARA760		THU	571762.H195		
	LA ARA820		THU	571762.H195		
	LA ARA860		THU	571762.H195		
	LA ARA900		THU	571762.H195		
	LA ASA700		THU	571762.H195		
	LA ASA701		THU	571762.H195		
T 124 C	VA AM740		THU	571762.H195		
	VA AM800	→4359879	THU	571762.H195		
	VA AM820	4359880 →	THU	571762.H195		
	VA AM860		THU	571762.H195		
	VA AM920		THU	571762.H195		
	VA AMA740		THU	571762.H195		
	LA ARA760		THU	571762.H195		
	LA ARA820		THU	571762.H195		
	LA ARA860		THU	571762.H195		
	LA ARA900		THU	571762.H195		
	LA ASA700		THU	571762.H195		
	LA ASA701		THU	571762.H195		
T 124 G	VA AM740		THU	571762.H195		
	VA AM800		THU	571762.H195		
	VA AM820		THU	571762.H195		
	VA AM860		THU	571762.H195		
	VA AM920		THU	571762.H195		
	VA AMA740		THU	571762.H195		
	LA ARA760		THU	571762.H195		
	LA ARA820		THU	571762.H195		
	LA ARA860		THU	571762.H195		
	LA ARA900		THU	571762.H195		
	LA ASA700		THU	571762.H195		
	LA ASA701		THU	571762.H195		
T 124 L	VA AM740		THU	571762.H195		
	VA AM800	→4359879	THU	571762.H195		
	VA AM820	4359880 →	THU	571762.H195		
	VA AM860		THU	571762.H195		
	VA AM920		THU	571762.H195		
	VA AMA740		THU	571762.H195		
	LA ARA760		THU	571762.H195		
	LA ARA820		THU	571762.H195		
	LA ARA860		THU	571762.H195		
	LA ARA900		THU	571762.H195		
	LA ASA700		THU	571762.H195		
	LA ASA701		THU	571762.H195		
T 144 C	VA AM740		THU	571762.H195		
	VA AM800	→4359879	THU	571762.H195		
	VA AM820	4359880 →	THU	571762.H195		
	VA AM860		THU	571762.H195		
	VA AM920		THU	571762.H195		
	VA AMA740		THU	571762.H195		
	LA ARA760		THU	571762.H195		
	LA ARA820		THU	571762.H195		
LA ARA860		THU	571762.H195			



SCANIA						
SERIE 4						
T 144 C	LA ARA900		THU	571762.H195		
	LA ASA700		THU	571762.H195		
	LA ASA701		THU	571762.H195		
T 144 G	VA AM740		THU	571762.H195		
	VA AM800	→4359879	THU	571762.H195		
	VA AM820	4359880 →	THU	571762.H195		
	VA AM860		THU	571762.H195		
	VA AM920		THU	571762.H195		
	VA AMA740		THU	571762.H195		
	LA ARA760		THU	571762.H195		
	LA ARA820		THU	571762.H195		
	LA ARA860		THU	571762.H195		
	LA ARA900		THU	571762.H195		
	LA ASA700		THU	571762.H195		
	LA ASA701		THU	571762.H195		
	T 144 L	VA AM740		THU	571762.H195	
VA AM800			THU	571762.H195		
VA AM820			THU	571762.H195		
VA AM860			THU	571762.H195		
VA AM920			THU	571762.H195		
VA AMA740			THU	571762.H195		
LA ARA760			THU	571762.H195		
LA ARA820			THU	571762.H195		
LA ARA860			THU	571762.H195		
LA ARA900			THU	571762.H195		
LA ASA700			THU	571762.H195		
LA ASA701			THU	571762.H195		
T 94 C		VA AM740		THU	571762.H195	
	VA AM800		THU	571762.H195		
	VA AM820		THU	571762.H195		
	VA AM860		THU	571762.H195		
	VA AM920		THU	571762.H195		
	VA AMA740		THU	571762.H195		
	LA ARA760		THU	571762.H195		
	LA ARA820		THU	571762.H195		
	LA ARA860		THU	571762.H195		
	LA ARA900		THU	571762.H195		
	LA ASA700		THU	571762.H195		
	LA ASA701		THU	571762.H195		
	T 94 G	VA AM740		THU	571762.H195	
VA AM800			THU	571762.H195		
VA AM820			THU	571762.H195		
VA AM860			THU	571762.H195		
VA AM920			THU	571762.H195		
VA AMA740			THU	571762.H195		
LA ARA760			THU	571762.H195		
LA ARA820			THU	571762.H195		
LA ARA860			THU	571762.H195		
LA ARA900			THU	571762.H195		
LA ASA700			THU	571762.H195		
LA ASA701			THU	571762.H195		



SCANIA

SERIE 4

T 94 L

VA AM740		THU	571762.H195			
VA AM800		THU	571762.H195			
VA AM820		THU	571762.H195			
VA AM860		THU	571762.H195			
VA AM920		THU	571762.H195			
VA AMA740		THU	571762.H195			
LA ARA760		THU	571762.H195			
LA ARA820		THU	571762.H195			
LA ARA860		THU	571762.H195			
LA ARA900		THU	571762.H195			
LA ASA700		THU	571762.H195			
LA ASA701		THU	571762.H195			



SCANIA
BUS SERIE 3

K 113	VA AM740		THU	571762.H195		
	VA AM800		THU	571762.H195		
	VA AM820		THU	571762.H195		
	VA AM860		THU	571762.H195		
	VA AM920		THU	571762.H195		
	VA AMA740		THU	571762.H195		
	LA ARA760		THU	571762.H195		
	LA ARA820		THU	571762.H195		
	LA ARA860		THU	571762.H195		
	LA ARA900		THU	571762.H195		
	LA ASA700		THU	571762.H195		
	LA ASA701		THU	571762.H195		
	K 113 CLB	VA AM740		THU	571762.H195	
VA AM800			THU	571762.H195		
VA AM820			THU	571762.H195		
VA AM860			THU	571762.H195		
VA AM920			THU	571762.H195		
VA AMA740			THU	571762.H195		
LA ARA760			THU	571762.H195		
LA ARA820			THU	571762.H195		
LA ARA860			THU	571762.H195		
LA ARA900			THU	571762.H195		
LA ASA700			THU	571762.H195		
LA ASA701			THU	571762.H195		
K 93 CL		VA AM740		THU	571762.H195	
	VA AM800		THU	571762.H195		
	VA AM820		THU	571762.H195		
	VA AM860		THU	571762.H195		
	VA AM920		THU	571762.H195		
	VA AMA740		THU	571762.H195		
	LA ARA760		THU	571762.H195		
	LA ARA820		THU	571762.H195		
	LA ARA860		THU	571762.H195		
	LA ARA900		THU	571762.H195		
	LA ASA700		THU	571762.H195		
	LA ASA701		THU	571762.H195		
	L 113 CLB	VA AM740		THU	571762.H195	
VA AM800			THU	571762.H195		
VA AM820			THU	571762.H195		
VA AM860			THU	571762.H195		
VA AM920			THU	571762.H195		
VA AMA740			THU	571762.H195		
LA ARA760			THU	571762.H195		
LA ARA820			THU	571762.H195		
LA ARA860			THU	571762.H195		
LA ARA900			THU	571762.H195		
LA ASA700			THU	571762.H195		
LA ASA701			THU	571762.H195		





GIGANT (TRENKAMP & GEHLE GMBH)

D-SERIE

DKH1 09010 3745, 9 t			THU	805003A.H195			
DKH1 09010 4345, 9 t			THU	805003A.H195			
DNKH1 09010 3745, 9 t			THU	805003A.H195			
DNKH1 09010 4345, 9 t			THU	805003A.H195			

G-SERIE

GKH1 09010 4218, 9 t			THU	805003A.H195			
GKH1 10010 4220, 10 t			THU	805003A.H195			
GKH1 10510 3020, 10, 5 t			THU	805003A.H195			
GKH1 12010 3020, 12 t			THU	805003A.H195			
GNK1 12010 3020, 12 t			THU	805003A.H195			
GNKH1 09010 4218, 9 t			THU	805003A.H195			
GNKH1 10510 3020, 10, 5 t			THU	805003A.H195			
GZK1 10510 3020, 10, 5 t			THU	805003A.H195			
GZK1 12010 3020, 12 t			THU	805003A.H195			

MERCEDES BENZ

DCA

DCA, 9 t	TE4/8		THU	805003A.H195			
	TE5/8		THU	805003A.H195			
	TZ4/8		THU	805003A.H195			
	TZ5/8		THU	805003A.H195			

DLS

DLS	TE5/2		THU	805003A.H195			
	TL4/1		THU	805003A.H195			
	TL5/1		THU	805003A.H195			
DLS, 9 t	TE4/2		THU	805003A.H195			
	TZ4/2		THU	805003A.H195			
	TZ5/4		THU	805003A.H195			





NR5

NR5, 9 t	TE4		THU	805003A.H195			
	TE5		THU	805003A.H195			
	TZ5		THU	805003A.H195			

SCHMITZ CARGOBULL

SPR, SCS, SKO

SPR, SCS, SKO 80/60, SKO 80/45, SKO FP 25	SKRB9019K ET120		RIU	569868.H195			
	SKRB9019K SB6000 ET120		RIU	569868.H195			
	SKRB9022K01 ET120 MRH2 SK7		RIU	569868.H195			
	SKRB9022K01 ET120 MRH2-M SK7		RIU	569868.H195			
	TE5/3C7-9 M/O30 ET120		THU	805003A.H195			
	TE5/3C7-9 U30ET120		THU	805003A.H195			

FAG			FAG		
566074.H195	DAF	3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14			
566193.H195	DAF	3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14			
566283.H195	DAF	3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14			
569868.H195	SCHMITZ CARGOBULL	28			
571762.H195	SCANIA	15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27			
805003A.H195	GIGANT (TRENKAMP & GEHLE GMBH)	28			
805003A.H195	MERCEDES BENZ	28			
805003A.H195	SCHMITZ CARGOBULL	28			
805003CA.H195	MAN	14, 15			

