

SCANIA REIHE R R-380 EURO 5 (4X2, 6X2, 8X2) (2008 UND SPÄTER)



MOTOR DC12 Euro 5
 Füllmenge (gesamt): 33 Liter, Filterkapazität: 2 Liter

BENUTZEN Langstrecke, alternativ = < 45 t	KLIMA Gemäßigt
---	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Armado Synth LSP Ultra 10W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Armado Synth LSP 10W-40	PRODUKTBERATUNG 3 Armado Synth 10W-40
--	--	--

Wechseln jeder 45000 km

BENUTZEN Langstrecke, alternativ = < 45 t	KLIMA Kalt
---	----------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Armado Synth LSP Ultra 5W-30	PRODUKTBERATUNG 2 Armado Synth 5W-30	
---	---	--

Wechseln jeder 45000 km

BENUTZEN Baustelle	KLIMA Gemäßigt
------------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Armado Synth 10W-40		
--	--	--

Wechseln jeder 20000 km

BENUTZEN Baustelle	KLIMA Kalt
------------------------------	----------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Armado Synth 5W-30		
---	--	--

Wechseln jeder 20000 km

BENUTZEN Verteilung	KLIMA Gemäßigt
-------------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Armado Synth 10W-40		
--	--	--

Wechseln jeder 30000 km/ 36 Monate

BENUTZEN Verteilung	KLIMA Kalt
-------------------------------	----------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Armado Synth 5W-30		
---	--	--

Wechseln jeder 30000 km/ 36 Monate

BENUTZEN Verteilerverkehr, verlängert	KLIMA Gemäßigt
---	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Armado Synth 10W-40		
--	--	--

Wechseln jeder 45000 km

SCANIA REIHE R R-380 EURO 5 (4X2, 6X2, 8X2) (2008 UND SPÄTER)



BENUTZEN Langstrecke, verlängert, =< 45 t		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Armado Synth 10W-40		
<i>Wechseln jeder 90000 km</i>		
BENUTZEN Langstrecke, =< 45 t		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Armado Synth 10W-40		
<i>Wechseln jeder 60000 km</i>		
BENUTZEN Langstrecke, =< 45 t		KLIMA Kalt
PRODUKTBERATUNG 1 Armado Synth 5W-30		
<i>Wechseln jeder 60000 km</i>		
BENUTZEN Lieferfahrzeug (alternativ)		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Armado Synth LSP Ultra 10W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Armado Synth LSP 10W-40	PRODUKTBERATUNG 3 Armado Synth 10W-40
<i>Wechseln jeder 15000 km</i>		
BENUTZEN Lieferfahrzeug (alternativ)		KLIMA Kalt
PRODUKTBERATUNG 1 Armado Synth LSP Ultra 5W-30	PRODUKTBERATUNG 2 Armado Synth 5W-30	
<i>Wechseln jeder 15000 km</i>		
BENUTZEN Baustelle (alternativ)		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Armado Synth LSP Ultra 10W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Armado Synth LSP 10W-40	PRODUKTBERATUNG 3 Armado Synth 10W-40
<i>Wechseln jeder 10000 km/ 12 Monate</i>		
BENUTZEN Baustelle (alternativ)		KLIMA Kalt
PRODUKTBERATUNG 1 Armado Synth LSP Ultra 5W-30	PRODUKTBERATUNG 2 Armado Synth 5W-30	
<i>Wechseln jeder 10000 km/ 12 Monate</i>		

SCANIA REIHE R R-380 EURO 5 (4X2, 6X2, 8X2) (2008 UND SPÄTER)



BENUTZEN Langstrecke, erschwerter Einsatz, =<60 t		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Armado Synth 10W-40		

Wechseln jeder 30000 km/ 36 Monate

BENUTZEN Langstrecke, erschwerter Einsatz, =<60 t		KLIMA Kalt
PRODUKTBERATUNG 1 Armado Synth 5W-30		

Wechseln jeder 30000 km/ 36 Monate

AUTOMATIKGETRIEBE GA 851/852/866/867 (Allison HD) 6/1 Füllmenge (gesamt): 34 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 50 Liter (Überholkapazität)		
BENUTZEN Baustelle		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Matic 2032	PRODUKTBERATUNG 2 ATF Almirol	PRODUKTBERATUNG 3 ATF Dexron II-D

Wechseln jeder 20000 km

BENUTZEN Verteilung		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Matic 2032	PRODUKTBERATUNG 2 ATF Almirol	PRODUKTBERATUNG 3 ATF Dexron II-D

Wechseln jeder 45000 km

SCANIA REIHE R R-380 EURO 5 (4X2, 6X2, 8X2) (2008 UND SPÄTER)



HINTERACHSGETRIEBE HYPOID R 780
 Füllmenge (gesamt): 12,5 Liter

BENUTZEN Baustelle	KLIMA Gemäßigt
------------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140		
---	--	--

Wechseln jeder 80000 km

BENUTZEN Verteilung	KLIMA Gemäßigt
-------------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140		
---	--	--

Wechseln jeder 120000 km

BENUTZEN Langstrecke, =< 45 t	KLIMA Gemäßigt
---	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140		
---	--	--

Wechseln jeder 240000 km

BENUTZEN Langstrecke, erschwerter Einsatz, =<60 t	KLIMA Gemäßigt
---	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140		
---	--	--

Wechseln jeder 120000 km

NEBENABTRIEB
 Füllmenge (gesamt): 0,5-2,5 Liter

BENUTZEN Normal	KLIMA Mediterran
---------------------------	----------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Gearlube GL-5 85W-140	PRODUKTBERATUNG 2 Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140	
--	---	--

BENUTZEN Normal	KLIMA Gemäßigt
---------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Gearlube Racing 75W-140	PRODUKTBERATUNG 2 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 3 Syngear TDL 75W-90
--	---	---

SCANIA REIHE R R-380 EURO 5 (4X2, 6X2, 8X2) (2008 UND SPÄTER)



RETARDER Scania
 Füllmenge (gesamt): 7,7 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 7,9 Liter (Werksbefüllung)

BENUTZEN KLIMA
 Baustelle Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1 SP Matic 2032	PRODUKTBERATUNG 2 ATF Almirol	
---	---	--

Wechseln jeder 120000 km

BENUTZEN KLIMA
 Verteilung Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1 SP Matic 2032	PRODUKTBERATUNG 2 ATF Almirol	
---	---	--

Wechseln jeder 80000 km

BENUTZEN KLIMA
 Langstrecke, verlängert, =< 45 t Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1 SP Matic 2032	PRODUKTBERATUNG 2 ATF Almirol	
---	---	--

Wechseln jeder 360000 km

BENUTZEN KLIMA
 Langstrecke, erschwerter Einsatz, =<60 t Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1 SP Matic 2032	PRODUKTBERATUNG 2 ATF Almirol	
---	---	--

Wechseln jeder 120000 km

SCHALTGETRIEBE GR 905 (R) 8/1
 Füllmenge (gesamt): 16,5 Liter

BENUTZEN KLIMA
 Baustelle Mediterran

PRODUKTBERATUNG 1 Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140		
--	--	--

Wechseln jeder 80000 km

BENUTZEN KLIMA
 Baustelle Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear TDL 75W-90	PRODUKTBERATUNG 3 Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90
--	--	---

Wechseln jeder 80000 km

SCANIA REIHE R R-380 EURO 5 (4X2, 6X2, 8X2) (2008 UND SPÄTER)



BENUTZEN Verteilung		KLIMA Mediterran
PRODUKTBERATUNG 1 Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140		

Wechseln jeder 120000 km

BENUTZEN Verteilung		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear TDL 75W-90	PRODUKTBERATUNG 3 Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90

Wechseln jeder 120000 km

BENUTZEN Langstrecke, verlängert, =< 45 t		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear TDL 75W-90	

Wechseln jeder 360000 km

BENUTZEN Langstrecke, =< 45 t		KLIMA Mediterran
PRODUKTBERATUNG 1 Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140		

Wechseln jeder 240000 km

BENUTZEN Langstrecke, =< 45 t		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear TDL 75W-90	PRODUKTBERATUNG 3 Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90

Wechseln jeder 240000 km

BENUTZEN Langstrecke, erschwerter Einsatz, =<60 t		KLIMA Mediterran
PRODUKTBERATUNG 1 Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140		

Wechseln jeder 120000 km

BENUTZEN Langstrecke, erschwerter Einsatz, =<60 t		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear TDL 75W-90	PRODUKTBERATUNG 3 Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90

Wechseln jeder 120000 km

SCHALTGETRIEBE GRS 895 (R) 12/2
 Füllmenge (gesamt): 15 Liter, Füllmenge (gesamt): 16 Liter (+ Ölkühler (flüssigkeitsgekühlt)), Füllmenge (gesamt): 17 Liter (+ Ölkühler (luftgekühlt))

SCANIA REIHE R R-380 EURO 5 (4X2, 6X2, 8X2) (2008 UND SPÄTER)



BENUTZEN Baustelle		KLIMA Mediterran
PRODUKTBERATUNG 1 Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140		

Wechseln jeder 80000 km

BENUTZEN Baustelle		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear TDL 75W-90	PRODUKTBERATUNG 3 Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90

Wechseln jeder 80000 km

BENUTZEN Verteilung		KLIMA Mediterran
PRODUKTBERATUNG 1 Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140		

Wechseln jeder 120000 km

BENUTZEN Verteilung		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear TDL 75W-90	PRODUKTBERATUNG 3 Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90

Wechseln jeder 120000 km

BENUTZEN Langstrecke, verlängert, =< 45 t		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear TDL 75W-90	

Wechseln jeder 360000 km

BENUTZEN Langstrecke, =< 45 t		KLIMA Mediterran
PRODUKTBERATUNG 1 Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140		

Wechseln jeder 240000 km

BENUTZEN Langstrecke, =< 45 t		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear TDL 75W-90	PRODUKTBERATUNG 3 Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90

Wechseln jeder 240000 km

SCANIA REIHE R R-380 EURO 5 (4X2, 6X2, 8X2) (2008 UND SPÄTER)



BENUTZEN Langstrecke, erschwerter Einsatz, =<60 t		KLIMA Mediterran
PRODUKTBERATUNG 1 Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140		

Wechseln jeder 120000 km

BENUTZEN Langstrecke, erschwerter Einsatz, =<60 t		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear TDL 75W-90	PRODUKTBERATUNG 3 Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90

Wechseln jeder 120000 km

SCHALTGETRIEBE GRS 905 12/2 Füllmenge (gesamt): 16,5 Liter

BENUTZEN Baustelle		KLIMA Mediterran
PRODUKTBERATUNG 1 Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140		

Wechseln jeder 80000 km

BENUTZEN Baustelle		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear TDL 75W-90	PRODUKTBERATUNG 3 Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90

Wechseln jeder 80000 km

BENUTZEN Verteilung		KLIMA Mediterran
PRODUKTBERATUNG 1 Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140		

Wechseln jeder 120000 km

BENUTZEN Verteilung		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear TDL 75W-90	PRODUKTBERATUNG 3 Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90

Wechseln jeder 120000 km

BENUTZEN Langstrecke, verlängert, =< 45 t		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear TDL 75W-90	

Wechseln jeder 360000 km

SCANIA REIHE R R-380 EURO 5 (4X2, 6X2, 8X2) (2008 UND SPÄTER)



BENUTZEN Langstrecke, =< 45 t		KLIMA Mediterran
PRODUKTBERATUNG 1 Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140		

Wechseln jeder 240000 km

BENUTZEN Langstrecke, =< 45 t		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear TDL 75W-90	PRODUKTBERATUNG 3 Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90

Wechseln jeder 240000 km

BENUTZEN Langstrecke, erschwerter Einsatz, =<60 t		KLIMA Mediterran
PRODUKTBERATUNG 1 Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140		

Wechseln jeder 120000 km

BENUTZEN Langstrecke, erschwerter Einsatz, =<60 t		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear TDL 75W-90	PRODUKTBERATUNG 3 Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90

Wechseln jeder 120000 km

SCHALTGETRIEBE GRSO 905 12/2

BENUTZEN Baustelle		KLIMA Mediterran
PRODUKTBERATUNG 1 Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140		

Wechseln jeder 80000 km

BENUTZEN Baustelle		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear TDL 75W-90	PRODUKTBERATUNG 3 Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90

Wechseln jeder 80000 km

BENUTZEN Verteilung		KLIMA Mediterran
PRODUKTBERATUNG 1 Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140		

Wechseln jeder 120000 km

SCANIA REIHE R R-380 EURO 5 (4X2, 6X2, 8X2) (2008 UND SPÄTER)



BENUTZEN Verteilung		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear TDL 75W-90	PRODUKTBERATUNG 3 Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90
<i>Wechseln jeder 120000 km</i>		
BENUTZEN Langstrecke, verlängert, =< 45 t		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear TDL 75W-90	
<i>Wechseln jeder 360000 km</i>		
BENUTZEN Langstrecke, =< 45 t		KLIMA Mediterran
PRODUKTBERATUNG 1 Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140		
<i>Wechseln jeder 240000 km</i>		
BENUTZEN Langstrecke, =< 45 t		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear TDL 75W-90	PRODUKTBERATUNG 3 Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90
<i>Wechseln jeder 240000 km</i>		
BENUTZEN Langstrecke, erschwerter Einsatz, =<60 t		KLIMA Mediterran
PRODUKTBERATUNG 1 Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140		
<i>Wechseln jeder 120000 km</i>		
BENUTZEN Langstrecke, erschwerter Einsatz, =<60 t		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear TDL 75W-90	PRODUKTBERATUNG 3 Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90
<i>Wechseln jeder 120000 km</i>		



SCANIA REIHE R R-380 EURO 5 (4X2, 6X2, 8X2) (2008 UND SPÄTER)



HEBEEINRICHTUNG SCHLEPPACHSE

Füllmenge (gesamt): 3,6-5 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
SP Matic 4036	SP Matic 2032	ATF Almirol

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Arktisch
PRODUKTBERATUNG 1		
Perlus H 15		

HYDRAULIKDÄMPFER Opticruise

Füllmenge (gesamt): 0,1 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
SP Matic 2032	ATF Almirol	ATF Dexron II-D

HYDRAULIKSYSTEM LÜFTER

Füllmenge (gesamt): 8 Liter, Füllmenge (gesamt): 15 Liter (Werksbefüllung)

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Mediterran
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Dieselfleet CD+ 15W-40	Multifleet SHPD 15W-40	

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
Armado Synth 5W-30		

SCANIA REIHE R R-380 EURO 5 (4X2, 6X2, 8X2) (2008 UND SPÄTER)



HYDRAULISCHE FAHRERHAUSKIPPEINRICHTUNG

Füllmenge (gesamt): 0,8 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
SP Matic 4036	SP Matic 2032	ATF Almirol

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Arktisch
PRODUKTBERATUNG 1		
Perlus H 15		

HYDRAULIKSYSTEM KUPPLUNG

Füllmenge (gesamt): 0,4 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Drauliquid-LV Super DOT 4	Drauliquid-S DOT 4	Drauliquid DOT 3

Wechseln jeder 12 Monate

SERVOLENKUNG

Füllmenge (gesamt): 4 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
ATF Dexron II-D	ATF-A	

ZENTRALSCHMIERUNG

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Labora Grease	Q5 MP Calcep Grease EP 2	MP Lithep Grease EP 2

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 50 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Coolant SP 15+	Coolant SP 12	

Die auf diesem Blatt erwähnten Daten dienen zur Orientierung des Lesers über Eigenschaften und Anwendungen unserer Produkte. Diese Übersicht wurde mit größter

PRODUKTBERATUNG

SCANIA REIHE R R-380 EURO 5 (4X2, 6X2, 8X2) (2008 UND SPÄTER)



Sorgfalt am genannten Datum zusammengestellt. Trotzdem trägt der Hersteller keine Haftung für Schäden infolge von Unvollständigkeiten und/oder Fehlern in der Übersicht, insbesondere, wo es sich um offensichtliche Druckfehler handelt. Für alle Produktlieferungen gelten die Lieferbedingungen des Lieferanten. Vor allem bei kritischen Anwendungen wird dem Leser empfohlen, die letztendliche Produktwahl nach Rücksprache mit dem Lieferanten zu treffen.