

VDL (BOVA/BERKHOF) CITEA CITEA CLF 120 EURO 4/5/EEV SB260 / CUMMINS ISBE4 (2007-2011)



MOTOR Cummins ISBe4
Füllmenge (gesamt): 19,5 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Armado Synth LSP Ultra 10W-40

PRODUKTBERATUNG 2

Armado Synth LSP 10W-40

PRODUKTBERATUNG 3

Armado Synth 10W-40

AUTOMATIKGETRIEBE Voith DIWA D854.5 5/1
Füllmenge (gesamt): 22 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Matic 2032

PRODUKTBERATUNG 2

ATF Almirol

PRODUKTBERATUNG 3

ATF Dexron II-D

AUTOMATIKGETRIEBE Voith DIWA D864.5 4/1
Füllmenge (gesamt): 22 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Matic 2032

PRODUKTBERATUNG 2

ATF Almirol

PRODUKTBERATUNG 3

ATF Dexron II-D

AUTOMATIKGETRIEBE ZF 6HP504C 6/1
Füllmenge (gesamt): 18 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Matic 2032

PRODUKTBERATUNG 2

PRODUKTBERATUNG 3

AUTOMATIKGETRIEBE ZF 6HP594C 6/1
Füllmenge (gesamt): 18 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Matic 2032

PRODUKTBERATUNG 2

PRODUKTBERATUNG 3

VDL (BOVA/BERKHOF) CITEA CITEA CLF 120 EURO 4/5/EEV SB260 / CUMMINS ISBE4 (2007-2011)



HINTERACHSGETRIEBE Dana 09.24
Füllmenge (gesamt): 12 Liter

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt

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

HYDRAULIKSYSTEM LÜFTER
Füllmenge (gesamt): 25 Liter

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1		
SP Matic 2032		

SERVOLENKUNG TRW THP80

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1		
SP Matic 2032		

SCHMIERSTELLEN/NIPPEL VORDERACHSE Dana NDS56LF

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1		
HT Q9 High Grade Grease		

ZENTRALSCHMIERUNG Willy Vogel

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1		
HT Q9 High Grade Grease		

**VDL (BOVA/BERKHOF) CITEA CITEA CLF
120 EURO 4/5/EEV SB260 / CUMMINS ISBE4
(2007-2011)**



KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 45 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant SP 15+

PRODUKTBERATUNG 2

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 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.