

ASTRA HD7 EURO 2 HD7 84.42 (8X4) (1996-2005)



MOTOR Iveco 8210.42L
 Füllmenge (gesamt): 25,5 Liter

BENUTZEN Verlängert	KLIMA Mediterran
-------------------------------	----------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Multifleet SCD 40	PRODUKTBERATUNG 2 Multifleet SCD 30	
--	--	--

Wechseln jeder 400 Stunden

BENUTZEN Verlängert	KLIMA Gemäßigt
-------------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Dieselfleet CD+ 15W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Multifleet SHPD 15W-40	
---	---	--

Wechseln jeder 400 Stunden

BENUTZEN Verlängert	KLIMA Kalt
-------------------------------	----------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Multifleet SCD 20W-20		
--	--	--

Wechseln jeder 400 Stunden

BENUTZEN Verlängert	KLIMA Arktisch
-------------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Multifleet SCD 10W		
---	--	--

Wechseln jeder 400 Stunden

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

PRODUKTBERATUNG 1 Multifleet SCD 40	PRODUKTBERATUNG 2 Multifleet SCD 30	
--	--	--

Wechseln jeder 200 Stunden

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

PRODUKTBERATUNG 1 Dieselfleet CD+ 15W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Multifleet SHPD 15W-40	
---	---	--

Wechseln jeder 200 Stunden

BENUTZEN Normal	KLIMA Kalt
---------------------------	----------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Multifleet SCD 20W-20		
--	--	--

Wechseln jeder 200 Stunden

ASTRA HD7 EURO 2 HD7 84.42 (8X4) (1996-2005)



BENUTZEN		KLIMA
Normal		Arktisch

PRODUKTBERATUNG 1		
Multifleet SCD 10W		

Wechseln jeder 200 Stunden

BENUTZEN		KLIMA
Erste Wartung		Mediterran

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Multifleet SCD 40	Multifleet SCD 30	

Wechseln jeder 200 Stunden

BENUTZEN		KLIMA
Erste Wartung		Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Dieselfleet CD+ 15W-40	Multifleet SHPD 15W-40	

Wechseln jeder 200 Stunden

BENUTZEN		KLIMA
Erste Wartung		Kalt

PRODUKTBERATUNG 1		
Multifleet SCD 20W-20		

Wechseln jeder 200 Stunden

BENUTZEN		KLIMA
Erste Wartung		Arktisch

PRODUKTBERATUNG 1		
Multifleet SCD 10W		

Wechseln jeder 200 Stunden

GETRIEBE ZF 16S-221 16/2 Füllmenge (gesamt): 11 Liter, Füllmenge (gesamt): 17 Liter (+ Intarder)

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
SP Gear 5015	Gearlube GL-4 80W	

Wechseln jeder 1000 Stunden



ASTRA HD7 EURO 2 HD7 84.42 (8X4) (1996-2005)



HINTERACHSGETRIEBE HINTEN

Füllmenge (gesamt): 16 Liter

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt

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

Wechseln jeder 1000 Stunden

HINTERACHSGETRIEBE VORNE

Füllmenge (gesamt): 27 Liter

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt

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

Wechseln jeder 1000 Stunden

HYDRAULISCHE FAHRERHAUSKIPPEINRICHTUNG

Füllmenge (gesamt): 1 Liter

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1		
SP Matic 2032		

Wechseln jeder 2000 Stunden

SERVOLENKUNG

Füllmenge (gesamt): 13 Liter

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1		
SP Matic 2032		

Wechseln jeder 2000 Stunden

SCHMIERSTELLEN/NIPPEL

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Labora Grease	Q5 MP Calcep Grease EP 2	MP Lithep Grease EP 2

Wechseln jeder 100 Stunden

ASTRA HD7 EURO 2 HD7 84.42 (8X4) (1996-2005)



KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 55 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant -38 Organic NF

PRODUKTBERATUNG 2

Coolant -26

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.