

RENAULT (EU) C CBH 280 (1985-1998)



MOTOR MIDS 06.35.40
 Füllmenge (gesamt): 23 Liter, Filterkapazität: 2 Liter

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

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

Wechseln jeder 10000 km/ 12 Monate

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

PRODUKTBERATUNG 1 Armado Synth 10W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Synfleet SHPD 10W-40	PRODUKTBERATUNG 3 Armado Synth 5W-30
--	---	---

Wechseln jeder 10000 km/ 12 Monate

HINTERACHSGETRIEBE P 1532
 Füllmenge (gesamt): 12,5 Liter

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

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

Prüfen jeder 10000 km, wechseln jeder 60000 km

HINTERACHSGETRIEBE HINTEN PMR 2032
 Füllmenge (gesamt): 14 Liter

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

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

Prüfen jeder 10000 km, wechseln jeder 60000 km

HINTERACHSGETRIEBE VORNE PMR 2032
 Füllmenge (gesamt): 17 Liter

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

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

Prüfen jeder 10000 km, wechseln jeder 60000 km



RADNABENANTRIEB HINTEN

Füllmenge (gesamt): 0,8 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 1011

PRODUKTBERATUNG 2

Syngear TDL 75W-90

PRODUKTBERATUNG 3

Gearlube GL-5 80W-90

Prüfen jeder 20000 km, wechseln jeder 60000 km

SCHALTGETRIEBE B 9, B 18 9/1

Füllmenge (gesamt): 10,5 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Multifleet SCD 40

PRODUKTBERATUNG 2

Multifleet SCD 30

PRODUKTBERATUNG 3

SP Gear 5015

Prüfen jeder 20000 km, wechseln jeder 60000 km

SEMI-AUTOMATIKGETRIEBE ZF WKS 400 + 4S 150 GP

Füllmenge (gesamt): 25 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Multifleet SCD 40

PRODUKTBERATUNG 2

Multifleet SCD 30

PRODUKTBERATUNG 3

SP Gear 5015

Prüfen jeder 20000 km, wechseln jeder 60000 km

VERTEILERGETRIEBE VG 1200

Füllmenge (gesamt): 3,5 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Multifleet SCD 40

PRODUKTBERATUNG 2

Multifleet SCD 30

PRODUKTBERATUNG 3

SP Gear 5015

Prüfen jeder 20000 km, wechseln jeder 60000 km

VORDERACHSGETRIEBE PR 721

Füllmenge (gesamt): 7,5 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 1011

PRODUKTBERATUNG 2

Syngear TDL 75W-90

PRODUKTBERATUNG 3

Gearlube GL-5 80W-90

Prüfen jeder 20000 km, wechseln jeder 60000 km



HYDRAULIKSYSTEM KUPPLUNG

Füllmenge (gesamt): 0,5 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Drauliquid DOT 3

Wechseln jeder 12 Monate

SERVOLENKUNG

Füllmenge (gesamt): 3,5 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

ATF Dexron II-D

Prüfen jeder 10000 km

SCHMIERSTELLEN/NIPPEL

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Labora Grease

PRODUKTBERATUNG 2

Q5 MP Calcep Grease EP 2

PRODUKTBERATUNG 3

MP Lithep Grease EP 2

Prüfen jeder 10000 km

SCHMIERSTELLEN/NIPPEL RADLAGER

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Q7 MP Calcep Grease WR 2

PRODUKTBERATUNG 2

Caliplex HD Grease EP 2

Prüfen jeder 60000 km

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 55 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant -38 Organic NF

PRODUKTBERATUNG 2

Coolant -26

Wechseln jeder 24 Monate

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.