



MOTOR

Füllmenge (gesamt): 4,8 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 5 Liter (Trockenfüllung), Filterkapazität: 0,5 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Helar 0W-40	Asyntho 5W-30	Bi-Turbo 15W-40

Prüfen jeder 500 km, wechseln jeder 15000 km/ 12 Monate

BENUTZEN		KLIMA
Schwere Einsatzbedingungen		Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Helar 0W-40	Asyntho 5W-30	Bi-Turbo 15W-40

Prüfen jeder 500 km, wechseln jeder 7500 km/ 6 Monate

SCHALTTRANSAXLE M6CF1 6/1

Füllmenge (gesamt): 1,8-1,9 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Schwere Einsatzbedingungen		Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
SP Gear 5015	Syngear 75W-90	

Prüfen jeder 60000 km, wechseln jeder 120000 km

BENUTZEN		KLIMA
Lebensdauerbefüllung		Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
SP Gear 5015	Syngear 75W-90	

Prüfen jeder 60000 km

HYDRAULISCHE BREMSE/KUPPLUNG ABS

Füllmenge (gesamt): 0,7-0,8 Liter (Zwischen min. und max.)

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Drauliquid-LV Super DOT 4	Drauliquid-S DOT 4	Drauliquid DOT 3

Prüfen jeder 12 Monate



KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 6,4 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant SP 15+

PRODUKTBERATUNG 2

Coolant SP 12

Wechseln jeder 30000 km/ 24 Monate

BENUTZEN

Nur bei erstem Wechsel

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant SP 15+

PRODUKTBERATUNG 2

Coolant SP 12

Prüfen jeder 60000 km/ 48 Monate, wechseln jeder 210000 km/ 120 Monate

KLIMAAANLAGE

Füllmenge (gesamt): 445-495 Gramm

Für diese Komponente kann keine Standardempfehlung abgegeben werden. Wenden Sie sich bitte an unseren technischen Dienst.

KLIMAAANLAGEN-KOMPRESSOR

Füllmenge (gesamt): 110-130 cm³

Für diese Komponente kann keine Standardempfehlung abgegeben werden. Wenden Sie sich bitte an unseren technischen Dienst.

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.