

## INFORMACJE TECHNICZNE 02

## 2.12 ZALECANA SPECYFIKACJA OLEJU

SKŁADNIK	NORMA	SPECYFIKACJA	ILOŚĆ
Paliwo	EURO DIESEL	DIN EN 590 zawartość siarki poniżej 10 ppm	Patrz pojemność zbiornika
Silnik	SAE 10W-40	ACEA E9	9 l
Przekładnia (ręczna)	SAE 75W80	ZF TE-ML-02E	9 l
Przekładnia (automatyczna)	ATF	Allison TES-295	Pierwsze zalanie: 14 l Ponowne zalanie: 11 l
Mechanizm różnicowy	SAE 80W90	API GL-5	8 l
Przekładnia kątowa	SAE 75W90	API GL-5	3 l
Układ kierowniczy	GM Dextron III	AUT LAN DX III	5,5 l
Sprzęgło (w pojazdach z przekładnią ręczną)		SAE J 1703 / J 1704 FMVSS 116 DOT 4 ISO 4925 API GL-4	0,5 l
Łożyska kół, jarzma osi, osie	FUCHS RENOLIT LX PEP 2	NLGI 3 zagęszczony litem -30 °C ... 140 °C	–