



MOTOR Mitsubishi
Füllmenge (gesamt): 26 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Mediterran

PRODUKTBERATUNG 1

Multifleet SCD 30

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Kalt

PRODUKTBERATUNG 1

Multifleet SCD 20W-20

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Arktisch

PRODUKTBERATUNG 1

Multifleet SCD 10W

AUSGLEICHGETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 30 Liter (Einzel-Hinterachse), Füllmenge (gesamt): 85 Liter (Tandem-Hinterachsen)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Multifleet SCD 30

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Arktisch

PRODUKTBERATUNG 1

Multifleet SCD 10W

GETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 35 Liter (Gesamt), Füllmenge (gesamt): 30 Liter (Wechselkapazität)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Multifleet SCD 10W



HYDRAULIKSYSTEM		
Füllmenge (gesamt): 67 Liter (Hydrauliktank)		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Multifleet SCD 10W		

SCHMIERSTELLEN/NIPPEL		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Mediterran
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Labora Grease	Q5 MP Calcep Grease EP 2	MP Lithep Grease EP 2
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Arktisch
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Gear Grease EP 0	Gear Grease EP 1	

KÜHLSYSTEM		
Füllmenge (gesamt): 36 Liter (Kühler)		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Coolant -38 Organic NF	Coolant -26	

SCHWENKGETRIEBE		
Füllmenge (gesamt): 3,5 Liter		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Mediterran
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Gearlube GL-4 80W-90	Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Arktisch
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Agrifluid HT-Plus	SP Gear 5015	Gearlube GL-4 80W

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.