



MOTOR

Füllmenge (gesamt): 12 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Mediterran

PRODUKTBERATUNG 1

Multifleet SCD 40

PRODUKTBERATUNG 2

Multifleet SCD 30

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 250 Stunden/ 12 Monate

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Kroontrak CVT 10W-40

PRODUKTBERATUNG 2

Agrisynth MSP 10W-40

PRODUKTBERATUNG 3

Agriodiesel MSP 15W-40

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 250 Stunden/ 12 Monate

RADNABENANTRIEB VORNE (4x4)

Füllmenge (gesamt): 0,6 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Agrifluid Synth XHP Ultra

PRODUKTBERATUNG 2

Agrifluid HT-Plus

PRODUKTBERATUNG 3

Kroontrak MTH 10W-30

Prüfen jeder 250 Stunden, wechseln jeder 1500 Stunden/ 24 Monate

TRANSAXLE/HYDRAULIKSYSTEM 12/12

Füllmenge (gesamt): 45 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Agrifluid Synth XHP Ultra

PRODUKTBERATUNG 2

Agrifluid HT-Plus

PRODUKTBERATUNG 3

Kroontrak MTH 10W-30

Prüfen jeder 50 Stunden, wechseln jeder 1500 Stunden/ 24 Monate

VORDERACHSGETRIEBE (4x4)

Füllmenge (gesamt): 5 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Agrifluid Synth XHP Ultra

PRODUKTBERATUNG 2

Agrifluid HT-Plus

PRODUKTBERATUNG 3

Kroontrak MTH 10W-30

Prüfen jeder 250 Stunden, wechseln jeder 1500 Stunden/ 24 Monate



SCHMIERSTELLEN/NIPPEL ANDERE

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

PRODUKTBERATUNG 1 MoS2 Grease EP 2		
---	--	--

Prüfen jeder 250 Stunden

SCHMIERSTELLEN/NIPPEL VORDERACHSE

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

PRODUKTBERATUNG 1 MoS2 Grease EP 2		
---	--	--

Prüfen jeder 50 Stunden

KÜHLSYSTEM
Füllmenge (gesamt): 9,5 Liter

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

PRODUKTBERATUNG 1 Coolant -38 Organic NF	PRODUKTBERATUNG 2 Coolant -26	
---	--	--

Prüfen jeder 250 Stunden, wechseln jeder 1500 Stunden/ 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.