

KIOTI/DAEDONG MECHRON MECHRON 2200ST



MOTOR 3C100LWU
Füllmenge (gesamt): 3,2 Liter

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
Multifleet SHPD 15W-40

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 100 Stunden

BENUTZEN
Nur bei erstem Wechsel

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
Multifleet SHPD 15W-40

Wechseln jeder 50 Stunden

GETRIEBE CVT (STUFENLOS)
Füllmenge (gesamt): 0,9 Liter

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
Agrifluid Synth XHP Ultra

PRODUKTBERATUNG 2
Agrifluid HT-Plus

PRODUKTBERATUNG 3
Kroontrak MTH 10W-30

Prüfen jeder 200 Stunden, wechseln jeder 400 Stunden

HINTERACHSGETRIEBE
Füllmenge (gesamt): 0,8 Liter

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
Agrifluid Synth XHP Ultra

PRODUKTBERATUNG 2
Agrifluid HT-Plus

PRODUKTBERATUNG 3
Kroontrak MTH 10W-30

Prüfen jeder 200 Stunden, wechseln jeder 400 Stunden

VORDERACHSGETRIEBE
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 200 Stunden, wechseln jeder 400 Stunden

KIOTI/DAEDONG MECHRON MECHRON 2200ST



HYDRAULIKSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 18 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Agrifluid Synth XHP Ultra

PRODUKTBERATUNG 2

Agrifluid HT-Plus

PRODUKTBERATUNG 3

Kroontrak MTH 10W-30

Wechseln jeder 400 Stunden

BENUTZEN

Nur bei erstem Wechsel

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Agrifluid Synth XHP Ultra

PRODUKTBERATUNG 2

Agrifluid HT-Plus

PRODUKTBERATUNG 3

Kroontrak MTH 10W-30

Wechseln jeder 50 Stunden

HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Drauliquid DOT 3

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 24 Monate

SCHMIERSTELLEN/NIPPEL

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Q5 MP Calcep Grease EP 2

PRODUKTBERATUNG 2

MP Lithep Grease EP 2

Wechseln jeder 50 Stunden

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 6,3 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant -38 Organic NF

PRODUKTBERATUNG 2

Coolant -26

Prüfen jeder 10 Stunden, 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.