



MOTOR 3029 DAT50
Füllmenge (gesamt): 8,5 Liter

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
Kroontrak CVT 10W-40

PRODUKTBERATUNG 2
Agrisynth MSP 10W-40

PRODUKTBERATUNG 3
Agridiesel MSP 15W-40

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

NEBENABTRIEB HINTEN
Füllmenge (gesamt): 3 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 1250 Stunden/ 24 Monate

RADNABENANTRIEB VORNE
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

TRANSAXLE/HYDRAULIKSYSTEM 30 km/h (18.5 mph)
Füllmenge (gesamt): 36-38 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 1250 Stunden/ 24 Monate

TRANSAXLE/HYDRAULIKSYSTEM 40 km/h (25 mph)
Füllmenge (gesamt): 36-43 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 1250 Stunden/ 24 Monate



VORDERACHSGETRIEBE

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 50 Stunden, wechseln jeder 1500 Stunden

HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN

Füllmenge (gesamt): 0,32 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

SCHMIERSTELLEN/NIPPEL

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Mediterran

PRODUKTBERATUNG 1

Labora Grease

PRODUKTBERATUNG 2

Q5 MP Calcep Grease EP 2

PRODUKTBERATUNG 3

MP Lithep Grease EP 2

Prüfen jeder 50 Stunden

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Gear Grease EP 1

Prüfen jeder 50 Stunden

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Kalt

PRODUKTBERATUNG 1

Gear Grease EP 0

Prüfen jeder 50 Stunden



KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 9,5 Liter, Füllmenge (gesamt): 10,5 Liter (+ Kabine)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant -38 Organic NF

PRODUKTBERATUNG 2

Coolant -26

Prüfen jeder 250 Stunden, wechseln jeder 2000 Stunden/ 24 Monate

KLIMAAANLAGE

Füllmenge (gesamt): 1,25 Liter

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.