

LAMBORGHINI CRONO CRONO 65 STAGE 3A->ZKDS410X00RL05001 (2010-2020)



MOTOR Perkins 1000.3-WT E3 PF47
Füllmenge (gesamt): 8,5 Liter

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
Agrisynth LSP Ultra 10W-40

PRODUKTBERATUNG 2
Agrisynth MSP 10W-40

PRODUKTBERATUNG 3
Agridiesel MSP 15W-40

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 300 Stunden

GETRIEBE
Füllmenge (gesamt): 35,5 Liter

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
Agrifluid HT-Plus

Prüfen jeder 50 Stunden, wechseln jeder 1200 Stunden/ 24 Monate

RADNABENANTRIEB VORNE
Füllmenge (gesamt): 1,2 Liter (jede Nabe)

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
Agrifluid HT-Plus

Prüfen jeder 300 Stunden, wechseln jeder 1200 Stunden/ 24 Monate

VORDERACHSGETRIEBE
Füllmenge (gesamt): 5 Liter

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
Agrifluid HT-Plus

Prüfen jeder 300 Stunden, wechseln jeder 1200 Stunden/ 24 Monate

HYDRAULISCHES BREMS-/KUPPLUNGSSYSTEM

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
SP Matic 2032

PRODUKTBERATUNG 2
ATF Almirol

PRODUKTBERATUNG 3
ATF Dexron II-D

Prüfen jeder 50 Stunden, wechseln jeder 12 Monate

LAMBORGHINI CRONO CRONO 65 STAGE 3A->ZKDS410X00RL05001 (2010-2020)



SCHMIERSTELLEN/NIPPEL

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Labora Grease

PRODUKTBERATUNG 2

Q5 MP Calcep Grease EP 2

PRODUKTBERATUNG 3

MP Lithep Grease EP 2

Wechseln jeder 50 Stunden

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 11 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant SP 18

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 1200 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.