

GAZ GAZELLE BUSINESS 33027 / 330273 (4X4) EURO 4 CUMMINS (2010 UND SPÄTER)



MOTOR Cummins ISF2.8s4129P EU4
Füllmenge (gesamt): 6,5 Liter

BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Armado Synth LSP Ultra 10W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Armado Synth LSP 10W-40	PRODUKTBERATUNG 3 Armado Synth 10W-40

HINTERACHSGETRIEBE
Füllmenge (gesamt): 3 Liter

BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear TDL 75W-90	PRODUKTBERATUNG 3 Gearlube GL-5 80W-90

SCHALTGETRIEBE
Füllmenge (gesamt): 1,2 Liter

BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear TDL 75W-90	PRODUKTBERATUNG 3 Gearlube GL-5 80W-90

VERTEILERGETRIEBE
Füllmenge (gesamt): 1,7 Liter

BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear TDL 75W-90	PRODUKTBERATUNG 3 Gearlube GL-5 80W-90

VORDERACHSGETRIEBE
Füllmenge (gesamt): 2 Liter

BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear TDL 75W-90	PRODUKTBERATUNG 3 Gearlube GL-5 80W-90

GAZ GAZELLE BUSINESS 33027 / 330273 (4X4) EURO 4 CUMMINS (2010 UND SPÄTER)



HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN

Füllmenge (gesamt): 0,7-0,8 Liter

BENUTZEN

KLIMA

Normal

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

PRODUKTBERATUNG 2

PRODUKTBERATUNG 3

Drauliquid-LV Super DOT 4

Drauliquid-S DOT 4

Drauliquid DOT 3

HYDRAULIKSYSTEM KUPPLUNG

BENUTZEN

KLIMA

Normal

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

PRODUKTBERATUNG 2

PRODUKTBERATUNG 3

Drauliquid-LV Super DOT 4

Drauliquid-S DOT 4

Drauliquid DOT 3

SERVOLENKUNG

Füllmenge (gesamt): 1,2 Liter

BENUTZEN

KLIMA

Normal

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

PRODUKTBERATUNG 2

PRODUKTBERATUNG 3

SP Matic 2032

ATF Almirol

SP Fluid 3013

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 12-14 Liter

BENUTZEN

KLIMA

Normal

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

PRODUKTBERATUNG 2

Coolant SP 15+

Coolant SP 12

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 Unvollständigkeits 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.