

# GAZ GAZELLE BUSINESS 3302 / 330202 / 33023 / 330232 (4X2) 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

**HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN**  
Füllmenge (gesamt): 0,7-0,8 Liter

**BENUTZEN**  
Normal

**KLIMA**  
Gemäßigt

**PRODUKTBERATUNG 1**  
Drauliquid-LV Super DOT 4

**PRODUKTBERATUNG 2**  
Drauliquid-S DOT 4

**PRODUKTBERATUNG 3**  
Drauliquid DOT 3

**HYDRAULIKSYSTEM KUPPLUNG**

**BENUTZEN**  
Normal

**KLIMA**  
Gemäßigt

**PRODUKTBERATUNG 1**  
Drauliquid-LV Super DOT 4

**PRODUKTBERATUNG 2**  
Drauliquid-S DOT 4

**PRODUKTBERATUNG 3**  
Drauliquid DOT 3

# GAZ GAZELLE BUSINESS 3302 / 330202 / 33023 / 330232 (4X2) EURO 4 CUMMINS (2010 UND SPÄTER)



## SERVOLENKUNG

Füllmenge (gesamt): 1,2 Liter

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

#### PRODUKTBERATUNG 1

**SP Matic 2032**

#### PRODUKTBERATUNG 2

**ATF Almirol**

#### PRODUKTBERATUNG 3

**SP Fluid 3013**

## KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 12-14 Liter

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

#### PRODUKTBERATUNG 1

**Coolant SP 15+**

#### PRODUKTBERATUNG 2

**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 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.*