

# JAGUAR (EU) XF X250 XF 2.2D TD4 (140 KW) (2012-2015)



## MOTOR

Füllmenge (gesamt): 5,9 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 6,5 Liter (Trockenfüllung)

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

### PRODUKTBERATUNG 1

**Duranza LSP 5W-30**

*Wechseln jeder 26000 km/ 12 Monate*

### BENUTZEN

Erschwerte Bedingungen, Kraftstoff mit hohem Schwefelgehalt

### KLIMA

Gemäßigt

### PRODUKTBERATUNG 1

**Duranza LSP 5W-30**

*Wechseln jeder 13000 km*

## AUTOMATIKGETRIEBE ZF 8HP70 8/1

Füllmenge (gesamt): 8,5 Liter

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

### PRODUKTBERATUNG 1

**SP Matic 2034**

### BENUTZEN

Schwere Einsatzbedingungen

### KLIMA

Gemäßigt

### PRODUKTBERATUNG 1

**SP Matic 2034**

*Wechseln jeder 48000 km*

## HINTERACHSGETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 0,82 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 0,85 Liter (Trockenfüllung)

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

### PRODUKTBERATUNG 1

**SP Gear 1011**

### PRODUKTBERATUNG 2

**Syngear TDL 75W-90**

### PRODUKTBERATUNG 3

**Syngear 75W-90**

# JAGUAR (EU) XF X250 XF 2.2D TD4 (140 KW) (2012-2015)



## HYDRAULISCHES BREMSSYSTEM ABS

Füllmenge (gesamt): 0-0 Liter (Zwischen min. und max.)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

**Drauliquid-LV Super DOT 4**

*Wechseln jeder 36 Monate*

## SERVOLENKUNG

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

**SP Matic 2032**

PRODUKTBERATUNG 2

**ATF Almirol**

## KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 8,2 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 11,56 Liter (Trockenfüllung)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

**Coolant SP 15+**

PRODUKTBERATUNG 2

**Coolant SP 12**

PRODUKTBERATUNG 3

**Coolant -38 Organic NF**

*Wechseln jeder 260000 km/ 120 Monate*

## KLIMAAANLAGE

Füllmenge (gesamt): 675-725 Gramm

Für diese Komponente kann keine Standardempfehlung abgegeben werden. Wenden Sie sich bitte an unseren technischen Dienst.

## KLIMAAANLAGEN-KOMPRESSOR

Füllmenge (gesamt): 110 cm<sup>3</sup>

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.*