

# Motores

## MOTORES

### V6 Diesel

Combustible recomendado	Combustible diesel o gasoil para automóviles (AGO), según la especificación EN 590. Este motor NO ES COMPATIBLE con el combustible "Bio-diesel".
Cilindrada	2720 cm <sup>3</sup>
Orden de encendido	1-4-2-5-3-6
Diámetro interior	81,0 mm
Carrera	88,0 mm
Número de cilindros	6
Relación de compresión	17,3: 1

### V8 de gasolina

Combustible recomendado	95 OCT SIN PLOMO de especificación EN 228 También puede usarse combustible sin plomo por lo menos de 91 OCT.
Cilindrada	4398 cm <sup>3</sup>
Orden de encendido	1-5-4-2-6-3-7-8
Régimen de giro al ralentí	600 a 750 rpm
Diámetro interior	88,0 mm
Carrera	90,3 mm
Número de cilindros	8
Relación de compresión	10,5: 1
Bujías	NGK IFR5N10
Separación entre electrodos de bujías	No ajustable

# Motores

---

## V6 de gasolina

Combustible recomendado	95 OCT SIN PLOMO de especificación EN 228 También puede usarse combustible sin plomo por lo menos de 90 OCT.
Cilindrada	3998 cm <sup>3</sup>
Orden de encendido	1-4-2-5-3-6
Régimen de giro al ralentí	775 a 825 rpm
Diámetro interior	100,4 mm
Carrera	84,4 mm
Número de cilindros	6
Relación de compresión	9,7: 1
Bujías	Motorcraft AGSF 24 PM
Separación entre electrodos de bujías	No ajustable