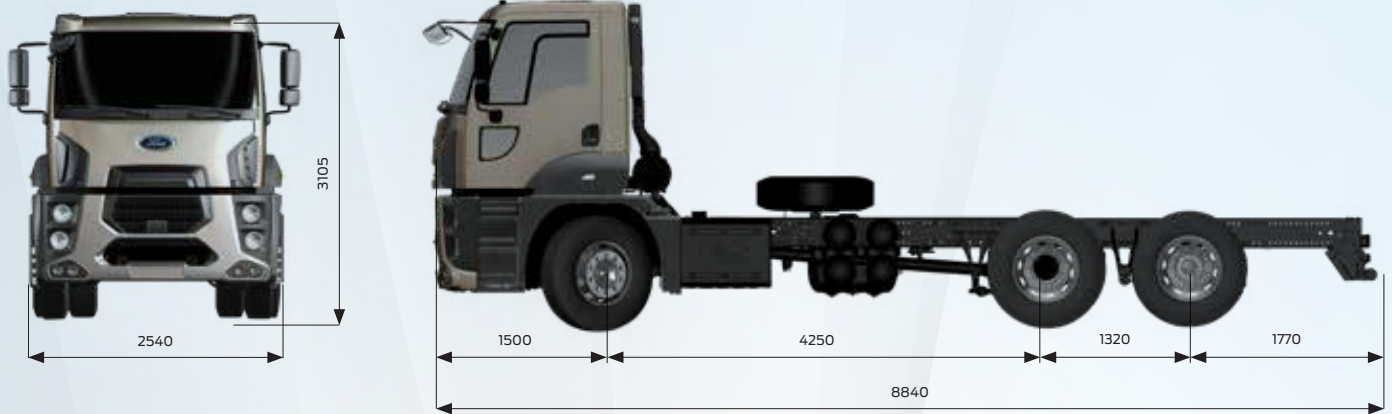


# FORD TRUCKS 2633 DC EURO6



## Características básicas

Tipo de vehículo	Camión de carretera
Eje	6x2
Emisión	Euro 6
Tipo de cabina	Cabina dormitorio
Distancia entre ejes (mm)	4250

## Motor

Tipo	Ecotorq 9 litros
Cilindrada (cc)	8974
Diámetro x carrera	115 mm x 144 mm
Potencia	330 CV (243 kW) @ 1900 rpm
Par motor	1300 Nm @ 1200-1700 rpm
Relación de compresión	17,6 : 1
Volumen de llenado de aceite	30 l
Volumen de refrigerante	35 l

## Transmisión

Embrague	Monodisco 430m
Transmisión automática / Relaciones (marcha 1 - marcha 12)	9+1 velocidades (9,48 - 0,75)

## Dirección

Circuito único servoasistido

## Chasis

Grosor del chasis	7 mm con refuerzo
Resistencia del chasis	355 MPa
Suspensión (Delante/Detrás)	Ballesta parabólica / Suspensión neumática
Eje	Reducción simple estándar
Relación de eje	4,375
Neumáticos(Delante/Detrás)	315/70 R 22,5
Llanta de rueda	22,5 x 9 Acero

## Sistema de frenado

Frenos (Delante/Detrás) (Ø.mm x mm. longitud)	430 x 45 - Freno de disco
Sistema de frenado	Circuito de frenos doble – Unidad de tratamiento de aire con separador de aceite y calefactor integrados
Potencia de freno motor	máx. 220 kW (nivel motor)

## Sistema eléctrico

Batería	150 Ah
Alternador / Motor de arranque	130 A / 6,5 kW

## Depósitos

Depósito de combustible	400 l Aluminio
Depósito SCR	55 l



Sharing the load

Dimensiones (mm)				
Voladizo delantero	1500			
Distancia entre ejes	4250			
Longitud total	8850			
Longitud cabina total	1820			
Anchura vehículo total (sin retrovisores)	2540			
Altura @Curb (w/o Rails)	3130			
Voladizo trasero	1780			
Pesos (kg)	1. Eje	2. Eje	3. Eje	Total
Pesos técnicamente permitidos	7150	11500	7500	26000
Peso en vacío	4648	2184	939	7771
Carga útil	2502	9316	6561	18229
GVM (Legal)	7150	11500	7500	26000

## EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

- Acondicionador de aire
- Radio/Reproductor CD
- Freno de disco
- Freno motor
- Cabina diurna con suspensión independiente de 4 puntos
- Control de crucero
- Ventanas accionadas eléctricamente
- Retrovisores laterales calefactados y accionados eléctricamente
- Nivelación de los faros accionada eléctricamente
- Columna de dirección con altura e inclinación ajustables
- Asistente de arranque en pendientes
- Asiento del conductor calefactado y con suspensión neumática
- Techo de ventilación
- Apoyo lumbar
- Sistemas de frenado electrónico (EBS) incluido Sistema antibloqueo del freno (ABS)
- Programa electrónico de estabilidad (ESP)
- Sistema avanzado de frenado de emergencia (AEBS)
- Sistema de advertencia de abandono de carril (LDWS)
- Indicador de desgaste de las pastillas de freno
- Inmovilizador
- Iluminación automática
- Llave única con control remoto y cierre centralizado
- Luz de seguridad
- Bloqueo del diferencial
- Luces antiniebla delanteras y traseras
- Tacógrafo digital
- Elevación eje portador (Función descenso automático)
- Compresor de aire conmutable para aumentar el ahorro de combustible

## EQUIPAMIENTO OPCIONAL

- Toma de fuerza accionada por transmisión y unidad de control interior
- Paquete de clima frío con calefactor de cabina (tipo húmedo)
- Inclinación de cabina eléctrica
- Sensor de lluvia
- Sensor de iluminación automática
- Tacógrafo modular
- Transmisión automática
- Eje trasero direccionable
- Distancia entre ejes 5.500 mm

Este folleto incluye productos diseñados para los vehículos Ford. Proporciona información sobre las especificaciones técnica actuales y los accesorios estándar u opcionales disponibles a partir de la fecha en que se publicó. Las características de los accesorios estándar y opcionales de los vehículos pueden modificarse en un momento dado. Por este motivo, consulte con nuestros concesionarios autorizados para obtener información actualizada y precisa de las características del vehículo que desea adquirir. Por los motivos anteriormente mencionados, este folleto no garantiza las especificaciones descritas en el mismo. Las imágenes utilizadas en este folleto pueden diferir de los vehículos en venta.

Las especificaciones técnicas que se indican en el presente folleto son para vehículos estándar. La selección de cualquier accesorio opcional puede producir diferencias respecto a estas especificaciones.