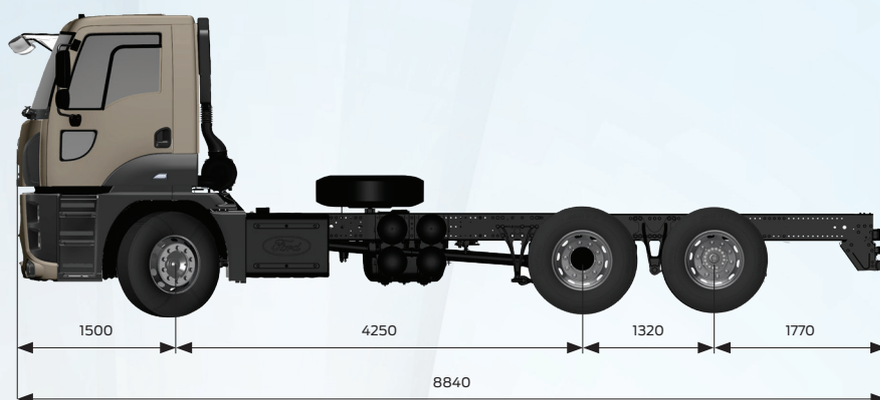


# FORD TRUCKS 2533 DC EURO6



## Características básicas

|                           |                            |
|---------------------------|----------------------------|
| Tipo de vehículo          | Camión de carretera ligero |
| Eje                       | 6x2                        |
| Emisión                   | Euro 6 E                   |
| Tipo de cabina            | Cabina diurna              |
| Distancia entre ejes (mm) | 4.250                      |

## 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      | 46 L                       |

## Transmisión

|  |                               |
|--|-------------------------------|
| Embrague   | 430 mm Monodisco              |
| Transmisión manual 9 vel. (marcha1 - marcha 9)     | 9+1 Velocidades (9,48 - 0,75) |
| Transmisión automática 9 vel. (marcha1 - marcha 9) | 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/De trás)        | Ballesta parabólica / Suspensión mecánica brazo compensación |
| Eje                                 | Reducción simple estándar                                    |
| Relación de eje (Manual/Automática) | 4,375  |
| Neumáticos                          | 315/80 R 22,5  |
| Llanta de rueda                     | 22,5 x 9 Acero   |

## Sistema de frenado

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Frenos (Ø mm x mm longitud) | 430 x 45 mm - 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                        | 24V, 2 x 12V 150 Ah |
| Alternador / Motor de arranque | 130 A / 6,5 kW      |

## Depósitos

|                         |                |
|-------------------------|----------------|
| Depósito de combustible | 350 L Aluminio |
| Depósito de AdBlue      | 55 L           |



Sharing the load

## Dimensiones (mm)

|   |      |
|---|------|
| Voladizo delantero                              | 1500 |
| Distancia entre ejes                            | 4250 |
| Longitud total                                  | 8840 |
| Distancia entre el centro de la 2ª y 3ª rueda   | 1320 |
| Longitud cabina total                           | 1820 |
| Altura vehículo total                           | 3105 |
| Anchura total del vehículo (excluyendo espejos) | 2540 |
| Anchura del chasis                              | 866  |
| Voladizo trasero                                | 1770 |
| Longitud chasis útil                            | 6486 |
| Altura Chasis frontal                           | 1078 |
| Altura Chasis trasera                           | 1073 |
| Altura libre al suelo frontal                   | 304  |
| Altura libre al suelo trasera                   | 239  |
| Radio de giro                                   | 9350 |

| Pesos (kg)                                   | 1. Eje | 2. Eje | 3. Eje | Total |
|--|--------|--------|--------|-------|
| Masa máxima autorizada por eje               | 7100   | 12000  | 8700   | 26000 |
| Peso en vacío                                | 4568   | 2015   | 1353   | 7936  |
| Carga útil                                   | 2532   | 9985   | 7347   | 18064 |
| Masa máxima en carga admisible (MMA - Legal) | 7500   | 11500  | 8700   | 25000 |

## EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

- Radio/Reproductor CD/MP3
- Control de cruce
- Aire acondicionado
- Freno de disco
- Freno motor
- Bloqueo del diferencial
- Sistema de frenado electrónico (EBS) incluido
- Sistema antibloqueo del freno (ABS)
- Control electrónico de estabilidad (ESP)
- Sistema de advertencia de abandono de carril (LDWS)
- Asistencia de arranque en pendientes
- Ventanas accionadas eléctricamente
- Retrovisores laterales calefactados y accionados eléctricamente
- Nivelación de los faros accionada eléctricamente
- Columna de dirección con altura e inclinación ajustables
- Asiento del conductor calefactado y con suspensión neumática
- Apoyo lumbar
- Indicador de desgaste de las pastillas de freno
- Inmovilizador
- Llave única con control remoto y cierre centralizado
- Luz de seguridad
- Luz de aproximación
- Luces antiniebla delanteras
- Tacógrafo digital
- Rueda de recambio
- Elevación eje portador (Función descenso automático)
- Sistema avanzado de frenado de emergencia (AEBS)

## EQUIPAMIENTO OPCIONAL

- Paquete bomberos
- Toma de fuerza accionada por transmisión con unidad de control interior
- Toma de fuerza accionada por motor con unidad de control interior
- ADR
- Paquete Clima frío
- Calefactor de cabina auxiliar (tipo húmedo)
- Abatimiento eléctrico de cabina
- Pintura metalizada / Colores especiales
- Distancia entre ejes de 4750 mm opcional
- Asiento doble del pasajero
- Paquete Low Liner - con neumáticos 315/60 y radio de giro 4,11
- Capacidad de remolque 3,5T
- Capacidad de remolque 10T con FDR 4,63
- Eje delantero con capacidad técnica 7,5T (disponible con neumáticos 315/60 mm)
- Eje delantero con capacidad técnica 8T (disponible con neumáticos 315/80 mm)
- Techo solar operado manualmente
- Sensor de lluvia
- Sensor de iluminación automática
- Protección lateral

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.