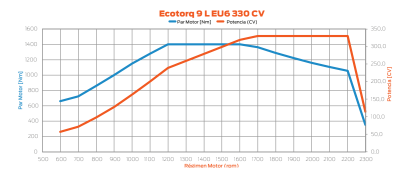
Cabina diurna

Cabina dormitorio de techo bajo

Cabina dormitorio con techo alto

Motor			
Tipo	GEN1.5 Ecotorq Euro 6 115 mm x 144 mm	GEN1.5 Ecotorq Euro 6 115 mm x 144 mm	GEN1.5 Ecotorq Euro 6 115 mm x 144 mm
Cilindrada (cc)	8.974 cm3	8.974 cm3	8.974 cm3
Potencia CV (kW)	330 CV (243 kW) a 1900 rpm	330 CV (243 kW) a 1900 rpm	330 CV (243 kW) a 1900 rpm
Par	1400 Nm a 1200-1650 rpm	1400 Nm a 1200-1650 rpm	1400 Nm a 1200-1650 rpm



Cadena cinemática

marcha atrás

Embrague 430 mm Monodisco Automatizado: ZF AS 1510 TO (9,48 - 0,75) Automatizado: ZF AS 1510 TO (9,48 - 0,75) Transmisión / Ratios Manual: Eaton 9S 14409 (9,40 - 0,75) Marcha adelante y

Automatizado: 9 adelante + 1 atrás Manual: 9 hacia delante + 1 hacia atrás

430 mm Monodisco Manual: Eaton 9S 14409 (9,40 - 0,75)

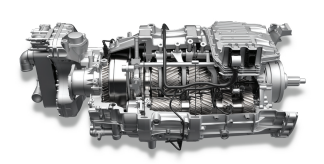
Automatizado: 9 adelante + 1 atrás Manual: 9 hacia delante + 1 hacia atrás 430 mm Monodisco

Automatizado: ZF AS 1510 TO (9,48 - 0,75) Manual: Eaton 9S 14409 (9,40 - 0,75)

Automatizado: 9 adelante + 1 atrás Manual: 9 hacia delante + 1 hacia atrás

Relación final eje 4,11 4,11 motriz





Cabina diurna

Cabina dormitorio de techo bajo

Cabina dormitorio con techo alto

Eje y suspensión			
Configuración del eje	6x2	6x2	6x2
Eje delantero	7,5 T	7,5 T	7,5 T
Eje trasero	XSS - 470, 11,5 T	XSS - 470, 11,5 T	XSS - 470, 11,5 T
Suspensión	Ballesta delantera parabólica / Suspensión trasera mecánica compensada	Ballesta delantera parabólica / Suspensión trasera mecánica compensada	Ballesta delantera parabólica / Suspensión trasera mecánica compensada

Frenos			
Sistema de frenos	Circuito de freno doble - Unidad de procesamiento de aire con separador de aceite y calentador integrados	Circuito de freno doble - Unidad de procesamiento de aire con separador de aceite y calentador integrados	Circuito de freno doble - Unidad de procesamiento de aire con separador de aceite y calentador integrados
Freno de servicio	Frenos de disco delanteros y traseros	Frenos de disco delanteros y traseros	Frenos de disco delanteros y traseros
Frenos (Delanteros/ Traseros) (Ø.mm x mm. Longitud)	430 x 45 - Freno de disco	430 x 45 - Freno de disco	430 x 45 - Freno de disco
Potencia del freno motor	máx. 220 kW (nivel del motor)	máx. 220 kW (nivel del motor)	máx. 220 kW (nivel del motor)
Retardador hidráulico	-	-	-

Depósito de combustible y AdBlue					
Depósito de combustible	350 litros, Lado derecho, Aluminio	550 litros, Lado derecho, Aluminio	550 litros, Lado derecho, Aluminio		
Depósito SCR	55 litros	78 litros	78 litros		

Chasis			
Espesor y material	Perfil en U, alta resistencia, 7 mm de grosor	Perfil en U, alta resistencia, 7 mm de grosor	Perfil en U, alta resistencia, 7 mm de grosor
Neumáticos			
Eje delantero	315/70 22,5	315/70 22,5	315/70 22,5
Eje trasero	315/70 22,5	315/70 22,5	315/70 22,5
Llantas	22.5x9.0 Acero	22.5x9.0 Acero	22.5x9.0 Acero

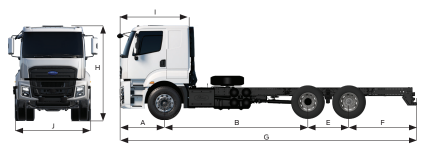


	Pesos (kg)				
		1er eje	2º eje	3er eje	Total
Cabina diurna	Masa máxima técnica por eje	7500	12000	8700	25000
	Peso en orden de marcha*	4723	1801	1397	7921
₽ 5	Carga útil	2777	10199	7303	17079
	Masa máxima admisible (MMA - Legal)	7500	11500	8700	25000
Cabina dormitorio con techo bajo	Masa máxima técnica por eje	7500	12000	8700	25000
abina dormitori con techo bajo	Peso en orden de marcha*	5053	1929	1555	8537
a do tect	Carga útil	2447	10071	7145	16463
abir con	Masa máxima admisible (MMA - Legal)	7500	11500	8700	25000
·					
0					
t ori	Masa máxima técnica por eje	7500	12000	8700	25000
E o	Peso en orden de marcha*	5100	1929	1555	8584
ıbina dormitor con techo alto	Carga útil	2400	10071	7145	16416
Cabina dormitorio con techo alto	Masa máxima admisible (MMA - Legal)	7500	11500	8700	25000
Ü					

^{*}Los datos de peso en orden de marcha incluyen un depósito de combustible lleno al 90%, otros líquidos, herramientas, rueda de repuesto y un conductor de 75 kg.

Dimensiones (mm)			
	Cabina diurna	Cabina dormitorio de techo bajo	Cabina dormitorio con techo alto
Distancia entre ejes (B)	4250	4750	4750
Longitud total (G)	8890	9809	9809
Voladizo delantero (A)	1437	1437	1437
Voladizo trasero (F)	1877	2339	2339
Distancia entre los centros de las ruedas 1ª y 2ª (B)	4250	4740	4740
Distancia entre los centros de las ruedas 2ª y 3ª (E)	1350	1350	1350
Anchura total del vehículo (sin espejos) (J)	2540	2540	2540
Longitud total de la cabina (I)	1777	2260	2260
Altura total del vehículo (H)	3071	3283	3350
Radio de giro	10340	10950	10950
Longitud útil del chasis	6573	7202	7202





	Cabina diurna	Cabina dormitorio de techo bajo	Cabina dormitorio con techo alto
Asistente Precolisión	•	•	•
Alerta de mantenimiento de carril (LDWS)	•	•	•
Programa Electrónico de Estabilidad (ESP)	•	•	•
Sistema de alerta al conductor	•	•	•
Sistema de Información sobre Desplazamientos (MOIS)	•	•	•
Cámara de visión trasera	•	•	•
Sistema de información de ángulos muertos (BLIS)	•	•	•
Interfaz control de alcoholemia	•	•	•
Reconocimiento de señales de tráfico	•	•	•
Señal de parada de emergencia	•	•	•
Sistema de control de la presión de los neumáticos (TPMS)	•	•	•
Luces largas automáticas	0	0	О
Asistente Precolisión con Detección de Peatones	0	0	О
Sistema de frenado electrónico con ABS y ATC (EBS)	•	•	•
Bloqueo del diferencial	•	•	•

Sistema multimedia con pantalla táctil de 9'' (radio DAB, Bluetooth, USB (Tipo A - Tipo C), Apple CarPlay, Android Auto, mando a distancia)	•	•	•
Navegador	0	0	0
Aislamiento acústico y térmico	•	•	•
Aire acondicionado	•	•	•
Calefactor de cabina seco y húmedo	-	0	0
Calefactor de cabina de tipo seco	-	•	•
Calefactor de cabina húmedo	0	О	0
Asiento doble para el pasajero	0	-	-
Reposabrazos del asiento del conductor	0	•	•
Volante ajustable	•	•	•
Cubrecolchones para la cama inferior	-	0	0
Sistema de aviso del cinturón de seguridad del conductor	•	•	•
Cama doble y zona de almacenamiento superior	-	-	0
Cama individual (sin zonas de almacenamiento superiores)	-	•	•
Elevalunas eléctricos y ajuste de altura a distancia	•	•	•
Sistema de control remoto junto a la cama	-	•	•
Iluminación interior con funciones de lectura y luz nocturna	-	•	•
Mando a distancia multifunción, 2 piezas	•	•	•

Incluido

O No incluido

⁻ No disponible

Características de serie y opcionales			
	Cabina diurna	Cabina dormitorio de techo bajo	Cabina dormitorio con techo alto
Retrovisores laterales calefactados y regulables eléctricamente	•	•	•
Depósito de combustible de aluminio de 200L (lado derecho)	0	О	Ο
Depósito de combustible de aluminio de 350L (lado izquierdo) para d.e.e 4250 mm y 4750 mm	O	-	-
Depósito de combustible de aluminio de 550L (lado derecho)	-	•	•
Spoiler y extensor lateral	-	-	O
Distancia entre ejes 4250 mm	•	-	-
Distancia entre ejes 4750 mm	0	•	•
Distancia entre ejes 5500 mm	-	О	О
Capacidad del eje delantero de 7,5 toneladas	•	•	•
Capacidad del eje delantero de 8 toneladas	О	О	Ο
Neumático 315/60 R 22,5	О	О	О
Neumático 315/70 R 22,5	•	•	•
Neumático 315/80 R 22,5	0	0	0
Relación final eje motriz 4,11	•	•	•
Relación final eje motriz 4.375	0	О	О
Relación final eje motriz 4,63	0	-	•
Escape vertical Toma de fuerza a motor	0	0	0
Toma de fuerza doble (relación baja y alta)	0	0	0
NH4B (Doble Engranaje) Toma de Fuerza con Brida (con Unidad de Control en Cabina)	0	0	0
NH4C (Doble Engranaje) Toma de Fuerza sin Brida	0	0	0
(con Unidad de Control en Cabina) NH1B (Engranaje Sencillo) Toma de Fuerza con Brida	0	0	O
(con Unidad de Control en Cabina) NH1C (Engranaje Sencillo) Toma de Fuerza sin Brida (con Unidad de Control en Cabina)	O	O	0
Abatimiento hidráulica de la cabina	•	•	•
Abatimiento electrico de cabina	0	0	0
Paquete ADR de clasificación FL, EX/II, OX y AT	0	0	0
Paguete de recogida de residuos	0	0	0
Sin rueda de respuesto delantera	0	0	0
Rueda de repuesto delantera / Llanta	•	•	•
Faros LED	0	0	O
Faros halógenos	•	•	•
-		2	-
Sensor de lluvia y faros automáticos Batería 225 Ah	•	0	•
Paquete remolcador - O2 (capacidad de remolque de hasta 3,5T)	0	•	0
Paquete remolcador - O3 (capacidad de remolque de hasta 3,51)	0	0	0
Compresor de aire (doble cilindro)	0	0	0
Tacógrafo inteligente	•	•	•
Parachoques medio	•	•	•
Paquete frio (Cold Pack)	0	0	0
Ganchos de remolque traseros	0	0	0
Ganchos de remolque delanteros	0	O	0
Instalacion 1 Rotativo en techo de cabina	0	O	O
Instalacion 2 Rotativos en techo de cabina (luz del lado del pasajero e infraestructura del lado del conductor)	0	О	0

Incluido

O No incluido

⁻ No disponible