



NLR85 - L 35 CREW

DIMENSIONES y PESOS		L 35 F CREW	L 35 H CREW
Distancia Entre Ejes	X	2800 (*)	3350
D min.		1700	
Longitud bastidor	K	5465	6015
Voladizo delantero	A	1110	
Longitud carrocería (min/máx) ⁽¹⁾	W	2655/2770	3205/3440
Voladizo trasero chasis	Y	1555	
Altura bastidor	T	715	
Altura cabina	H	2225	
Anchura eje trasero	L	1865	
Ancho cabina ⁽²⁾	L1	1815	
Ancho carrocería ⁽³⁾	C	2120	
Anchura chasis	I	700	
Ancho de vía delantero	C1	1475	
Ancho de vía trasero	C2	1425	
Tara con cabina (en orden de marcha) ⁽⁴⁾		2175	2175
Tara eje delantero/trasero		1560/525	1550/535
Peso máximo		3500	
Peso máx delantero/trasero		2100/2435	
Peso máx remolcable		3500	

⁽¹⁾ La longitud de la carrocería corresponde a un vehículo cargado de manera uniforme hasta la máxima capacidad de carga sobre el eje (medidas declaradas en el C.O.C. sin modificación del vehículo).

⁽²⁾ Excluidos los intermitentes laterales y los espejos

⁽³⁾ Anchuras posibles con brazos de espejos opcionales: 1815/1945 - 1945/2120 - 2120/2275

⁽⁴⁾ La tara incluye las herramientas, la rueda de repuesto, el depósito de combustible lleno y el conductor. Tara full con opciones DEE F: 2346 Kg (1643/703); H: 2346 kg (1633/713)

(*) Distancia entre ejes modificada

Entre Ejes (mm) F 2800 - H 3350

LISTA DE PRECIOS 2016	Precio vehículo Franco Cerea	€ 28.410,00 Sin IVA
Versiones y equipamiento:	NEES 2 (DEE H y según disponibilidad y plazos de entrega)	€ 1.290,00 Sin IVA
Equipamientos de serie:	<ul style="list-style-type: none"> • EGR - DPD (filtro antipartículas) • Elevalunas eléctricos • Cierre centralizado con mando • Faros antiniebla • Avisador acústico de marcha atrás • Inmovilizador • Volante con inclinación regulable • Radio CD MP3 • Regulador de altura de faros • Luces diurnas 	
Opcionales:	Aire acondicionado	€ 1.089,00 Sin IVA
Motor:	<p>ISUZU 4JJ1E5L-A Diesel 4 cilindros, intercooler, inyección directa commonrail, sobrealimentado con turbocompresor de geometría variable Cilindrada total: 2999 cm³ Potencia máx efectiva: 88 KW (120CV) a 2800 rpm Par máximo motor: 300 Nm/1600 - 2800 rpm Emisiones de partículas: NO_x= 176,3 mg/km; CO₂ combinado= 234 g/km Consumo combinado: 8,91/100 km. Versión Euro 5b+</p>	
Seguridad:	ABS, BAS, TCS, ASR, EVSC (control de estabilidad y antivuelco) Airbag lado conductor y pasajero	
Depósito de combustible:	93 litros	
Relación caja de cambios:	5 marchas MYY5T – 5.315 - 3.053 - 1.655 - 1.000 - 0.721; Marcha atrás: 5.068; Relación final de eje: 3.909 (43/11)	
Tipo de transmisión:	MANUAL	NEES 2 (Robotizada)
Embrague:	Monodisco seco autorregulable	Multidisco en baño de aceite Convertidor de par
Medidas de largos de bastidor:	Anchura: 65 mm, altura: 180 mm, espesor: 4 mm	
Plazas:	6, cabina doble	
Ejes:	2, eje trasero motor con ruedas gemelas	
Neumáticos:	Delanteros 205/75 R16C ruedas simples, traseros 205/75 R16C ruedas gemelas	
Frenos:	Frenos de discos delanteros y traseros. Según norma CEE con sistema hidráulico en las 4 ruedas, pedal de accionamiento, servofreno de depresión y circuitos independientes para ambos ejes. Freno de estacionamiento manual sobre el árbol de transmisión.	
Suspensión:	Delantera y trasera con ballestas parabólicas y final de carrera con tacos de caucho; amortiguadores hidráulicos telescópicos de doble efecto.	
Instalación eléctrica:	Tensión nominal 24V, alternador 90A - Nr. 2 baterías de 70 Ah	