



**NUEVO**

# Lander

3311 6x4 - 350 HP

**JAC**  
MOTORS

[camionesjac.cl](http://camionesjac.cl)



#### Dimensiones:



#### Características:

Modelo	Lander 3311 Euro 5 - 6x4	
Capacidades y Pesos	Chasis Cabina	Tolva
Peso bruto vehicular (Kg)	36.950	
Capacidad de carga (Kg)	26.760	22.100
Tara (Kg)	10.190	14.850
Capacidad tolva	-	14 m³
Medidas interior tolva (mm)	-	5.110 x 2.290 x 1.210
Peso eje delantero (Kg)	4.990	5.730
Peso ejes traseros en tandem (Kg)	5.200	9.120
Distancia entre ejes (mm)	3.690 + 1.350	
Largo total (mm)	7.600	8.200
Ancho total (mm)	2.495	
Altura total (mm)	3.350	3.500
Dimensiones chasis (mm)	302 x 80 (8+6)	
Estanque combustible (Lt)	400	
Estanque de urea (Lt)	35	
Neumáticos	13 R 22.5	

#### Motor

Tipo	Diesel, 6 cilindros en línea. Turbo intercooler
Marca	Weichai
Modelo	WP-10.350E53
Norma emisión	Euro 5 (Sistema de Post tratamiento SCR Urea)
Tipo de inyección	Directa Common Rail, Bosch
Nro. de cilindros	6
Cilindrada (cc)	9.726
Potencia máxima (HP)	350 a 1900 r.p.m
Torque máximo (Nm)	1.600 Nm de 1.200 a 1.500 r.p.m.
Ralentizador de motor	Sistema E.V.B en válvulas de escape motor combinado con ralentizador salida gases escape.

#### Transmisión / Relación de Marchas

Tipo	Sincronizada
Tecnología	Fast Gear
Modelo caja de cambios	12JSD180TA +PTO
Marcha 1	12.1
Marcha 2	9.41
Marcha 3	7.31
Marcha 4	5.71
Marcha 5	4.46
Marcha 6	3.48
Marcha 7	2.71
Marcha 8	2.11
Marcha 9	1.64
Marcha 10	1.28
Marcha 11	1
Marcha 12	0.78
Reversa	11.56 / 2.59

#### Suspensión

Delantera	Resortes semielípticos, 10 hojas 1800 x 90 mm.
Trasera	Amortiguadores hidráulicos con Barra Estabilizadora Resortes semielípticos, reforzado 12 hojas 1.730 x 90 mm con Barra estabilizadora

#### Dirección

Tipo	Hidráulica Servo asistida
Modelo	BOSCH 8098

#### Frenos

De Servicio	De actuación neumática doble circuito independiente con ABS + ASR
Eje delantero	Tambor 410 mm - Palancas de freno autoajustable
Ejes traseros	Tambor 410 mm - Palancas de freno autoajustable
De estacionamiento	Mando neumático con cilindro de resorte doble cámara

#### Ejes

Delantero	Acero forjado tipo I - Capacidad 8.000 Kg.
Trasero	Tipo Banjo, en Tandem, Capacidad total admisible 30.000 Kg.
Diferencial	Doble reducción por par cónico y cubo reductores (Marca Styer)
Relación final	4.8
Bloqueos	De diferencial entre puentes y entre ruedas. Independientes

#### Sistema Eléctrico

Voltaje	24 Volts
Batería	2 Baterías 12 Volts (140 Ah)
Alternador	28 Volts (80 Ah)

#### Performance

Velocidad máx. (Km/Hr)	95
Radio de giro (m)	8.35
Pendiente máx. superable	40%

#### Cabina

Levante de cabina electrohidráulico	Si
Porta neumático de repuesto	Incluido en tolva
Tipo	Con litera
Tipo suspensión cabina	4 puntos de apoyo por resortes y amortiguadores
Asiento conductor	Suspensión neumática - Respaldo 2 cojines lumbares regulables
Aire acondicionado	Si
Volante con altura regulable e inclinación	Si
Tacómetro	Si
Medidor de temperatura	Si
Horómetro	Si
Tacógrafo	No
Control Crucero	Si
Botón Auto diagnóstico motor	Si
Dispositivo optimizador en función de carga	Si
Herramientas y gata hidráulica	Si
Espejo retrovisor interior	Si
Parasol interior lado conductor	Si
Radio MP3 + conexión USB	Si
Alza vidrios eléctricos ambos lados	Si
Bocina de techo electro neumática	Si
Visera	Si
Regulación inclinación focos principales	Si
Neblineros	Si
Foco de faena luz de retroceso	Si
Alarma de retroceso	Si
Ventana trasera	Si
Consola intermedia y gabetero superior	Si

#### Garantía

	2 años - 200.000 Km - 5.000 hrs, lo que primero que se cumpla.
--	--