



DERCO
maq



NUEVO

Lander

3262 6x4 - 400 HP

JAC
MOTORS

camionesjac.cl



Dimensiones:



Características:

Modelo	Lander 3262 Tolva Euro 5 - 6x4
--------	--------------------------------

Capacidades y Pesos

Peso bruto vehicular (Kg)	41.000
Tara (Kg)	16.480
Carga útil (Kg)	24.520
Capacidad tolva	15 m ³
Medidas interior tolva (mm)	5.200 x 2.300 x 1.300
Peso eje delantero (Kg)	6.180
Peso ejes traseros en tándem (Kg)	10.300
Distancia entre ejes (mm)	3.900 + 1.450
Largo total (mm)	7.780
Ancho total (mm)	2.495
Altura total (mm)	3.550
Dimensiones chasis (mm)	322 x 80 (10+8)
Estanque combustible (Lt)	400
Estanque de urea (Lt)	32
Neumáticos	12 R 24.00

Motor

Tipo	Diesel 6 cilindros en línea, turbo Intercooler
Marca	Weichai
Modelo	WP - 12
Norma emisión	Euro 5, Sistema de Post tratamiento SCR Urea
Tipo de inyección	Directa Common Rail - Bosch
Nro. de cilindros	6
Cilindrada (cc)	11.596
Potencia máxima (HP)	400 a 1.900 r.p.m.
Torque máximo (Nm)	1.920 de 1.000 a 1.400 r.p.m.
Ralentizador de motor	Sistema E.V.B. en válvulas de escape motor combinado con ralentizador salida gases de escape

Transmisión / Relación de Marchas

Tipo	Sincronizada
Marca	Fast Gear
Modelo caja de cambios	12JSDX220T + PTO
Tecnología	Eaton
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 1.800x90 mm. Amortiguadores hidráulicos
Trasera	Resortes semielípticos, reforzados 12 hojas 1.730x90 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 420 mm - Palancas de freno autoajustable
Ejes traseros	Tambor 410 mm - Palancas de freno autoajustable
De estacionamiento	Mando neumático con cilindro de resorte doble cámara
Salida caja de cambios	Retardador hidráulico Fast Gear

Ejes

Delantero	Acero forjado tipo I - Capacidad 8.000 kg
Trasero	Tipo banjo, en tándem Capacidad total admisible: 32.000 kg
Diferencial	Doble reducción por par cónico y cubo reductores (Tecnología Benz)
Relación final	5,26
Bloqueos	De diferencial entre puentes y entre ruedas. Independientes

Sistema Eléctrico

Voltaje	24 Volts
Batería	2 Baterías 12 Volt. / 140 amp
Alternador	28 Volt. / 80 amp

Performance

Velocidad máx. (Km/Hr)	90
Radio de giro (m)	9,13
Pendiente máx. superable	47%
Porta neumático de repuesto	Incluido en tolva

Cabina

Tipo	Con litera
Tipo suspensión cabina	4 puntos de apoyo por resortes y amortiguadores
Asiento conductor	Suspensión neumática
Aire acondicionado	Si
Volante con altura regulable e inclinación	Si
Tacómetro	Si
Medidor de temperatura	Si
Horómetro	Si
Tacógrafo	Si
Herramientas y gata hidráulica	Si
Espejo retrovisor interior	Si
Parasol interior lado conductor	Si
Radio MP3 - Conexión USB	Si
Alzavidrios eléctricos ambos lados	Si
Bocina de techo electro neumática	Si
Vísera	Si
Regulación inclinación focos principales	Si
Neblineros	Si
Foco de faena luz de retroceso	Si
Alarma de retroceso	Si
Ventana trasera	Si
Botón autodiagnóstico motor	Si
Protección metálica cárter	Si
Consola intermedia y gabetero superior	Si

Garantía

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