



DERCO
maq



NUEVO

Lander

3430 8x4 - 430 HP

JAC
MOTORS

camionesjac.cl



Dimensiones:



Características:

Modelo	Lander 3430 Tolva 8x4
Capacidades y Pesos	
PVB (Kg)	50.000
Capacidad de carga (Kg)	32.000
Tara (Kg)	18.000
Capacidad tolva	20 m ³ medidas interior tolva (6.400 x 2.300 x 1.450)
Peso eje delantero (Kg)	3.250 - 3.250
Peso ejes traseros en tándem (Kg)	3.000 - 3000
DEE (mm)	1.900 + 3.000 + 1.450
Largo total (mm)	8.965 - 9.510 con tolva
Ancho total (mm)	2.495
Altura total (mm)	3.550
Dimensiones chasis (mm)	322 x 80 x (10 + 8)
Estanque combustible	400 Lts
Estanque de urea	35 Lts
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
Nº cilindros	6
Cilindrada	11.596 cc
Potencia máxima (HP)	430 a 1900 r.p.m
Torque máx.	2.060 Nm de 1.000 a 1.400 r.p.m.
Ralentizador motor	Sist. E.V.B en válvulas de escape moto combinado con ralentizador salida gases escape.

Transmisión / Embrague

Tipo	Sincronizada
Tecnología	Fast Gear
Modelo caja de cambios	12JSDX240 T + PTO
Marcha 1	13.15
Marcha 2	10.35
Marcha 3	8.28
Marcha 4	6.52
Marcha 5	5.13
Marcha 6	4.10
Marcha 7	3.21
Marcha 8	2.53
Marcha 9	2.01
Marcha 10	1.59
Marcha 11	1.25
Marcha 12	1
Reversa	12.58/3.07

Embrague

Tipo	Mono disco seco, prensa de diafragma
Diámetro de disco (mm)	430
Accionamiento	Servo Asistido

Suspensión

Delantera	Resortes semielípticos, 9 hojas 1.650 x 90 mm. Amortig. hidráulicos.
Trasera	Resortes semielípticos, reforzado 12 hojas 1.800 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 420 mm - Palanca de frenos autoajustable
Ejes traseros	Tambor 410 mm - Palanca de frenos 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 8.500 Kg cada uno
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 ruedas. Independientes

Sistema Eléctrico

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

Performance

Velocidad máx. (km/hr)	90
Radio de giro (m)	9
Pendiente máx. superable	39%
Porta neumático de rpto.	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
Levante de cabina electro-hidráulico	Si
Volante 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
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
Botón Auto diagnóstico 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.