



NUEVO

Cruiser

4182 4x2

JAC
MOTORS

camionesjac.cl



Dimensiones:



Características:

Modelo	Cruiser 4182 A5 Euro 5
Capacidades y Pesos	Tracción 4x2
PVB (kg)	18.000
Capacidad de Carga (kg)	10.410
Peso Bruto Combinado (kg)	45.000
Tara (kg)	7.590
DEE (mm)	3.500
Largo Total (mm)	5.975
Ancho Total (mm)	2.480
Altura Total (mm)	3.690
Dimensiones Chasis (mm)	280 x 80 x 8
Estanque Combustible en Aluminio (Lts.)	500
Estanque de Urea (Lts.)	35
Neumáticos	295/80 R 22.5
Quinta rueda	JOST 2"

Motor

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

Transmisión

Tipo	Sincronizada
Marca	ZF
Modelo Caja de Cambios	16S2231T0
Marcha 1L / LS	13.08 / 3.02
Marcha 2L / LS	11.54 / 2.53
Marcha 3L / LS	9.49 / 2.08
Marcha 4L / LS	7.39 / 1.74
Marcha 5L / LS	6.53 / 1.43
Marcha 6L / LS	5.46 / 1.20
Marcha 7L / LS	4.57 / 1.00
Marcha 8L / LS	3.82 / 0.84
RL / RS	12.92 / 10.80

Embrague

Tipo	Mono disco seco prensa diafragma
Diámetro	430 mm
Accionamiento	Servo Asistido

Suspensión

Delantera	Resortes semielípticos 2 hojas 1.800 x 90 mm. Amortiguadores hidráulicos y barra estabilizadora
Trasera	Resortes semielípticos, reforzados 4+3 hojas 1.700 x 90 mm. Amortiguadores hidráulicos y barra estabilizadora

Dirección

Tipo	BOSCH
Modelo	8198

Frenos

De Servicio	De actuación neumática doble circuito independiente con ABS + ASR
Eje Delantero	Disco de freno - autoajustable
Eje Trasero	Tambor 410 mm - Palancas de freno autoajustable
De estacionamiento	Mando neumático con cilindro de resorte doble cámara
Salida caja de cambios	Retardador Hidráulico Intarder ZF

Ejes

Delantero	Acero Forjado tipo I - Capacidad 7.000 kg
Trasero	Tipo Banjo - Capacidad 13.000 kg
Diferencial	Sin reductor de cubos
Relación final	3,08 : 1
Bloqueos	Diferencial

Sistema Eléctrico

Voltaje	24 Volts
Batería	12 Volts / 140 amp x 2
Alternador	28 Volts / 80 amp
Motor de Arranque	24 Volts / 5.5 kw

Performance

Velocidad máx.	110 km/hr
Radio de giro	7.5 m
Pendiente máx. superable	30%

Cabina

Tipo	Alta piso plano con doble litera
Suspensión Neumática	Delantera 2 puntos con resorte y amortiguadores / Trasera 2 puntos cojin neumático
Asiento conductor	Suspensión neumática y respaldo con dos cojines lumbares regulables
Asiento co-piloto	Suspensión neumática y respaldo con dos cojines lumbares regulables
Aire acondicionado	Si
Control velocidad cruceo	Si
Volante con altura regulable e inclinación	Si
Luces delanteras LED con proyector	Si
Tacógrafo VDO	Si
Computador a bordo	Si
Espejos eléctricos y desempañador	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 trabajo	Si
Alarma de retroceso	Si
Ventana trasera	Si
Consola intermedia y gabeteros superiores	Si
Herramientas y gata hidráulica	Si
Luz día led	Si
Parasol interior	Si

Garantía

	2 años sin limite de kilometraje
--	----------------------------------