



NUEVO **K7** 4494 ^{6x4}

JAC
MOTORS

camionesjac.cl



Dimensiones:



Características:

Modelo	K7 4494 6x4 Euro 5
Capacidades y Pesos	
PVB (kg)	25.000
Capacidad de Carga (kg)	15.600
Peso Bruto Combinado	45.000
Tara (kg)	9.400
DEE (mm)	3.300 + 1.350
Largo Total (mm)	6.950
Ancho Total (mm)	2.500
Altura Total (mm)	3.858
Dimensiones Chasis (mm)	280 x 80 x 8
Estanque Combustible	400 + 300 Lts de aluminio
Estanque de Urea	60 Lts
Neumáticos	295/80 R 22.5
Llantas	Aluminio 8.25 - 22.5
Quinta Rueda	Jost 50

Motor

Tipo	Diesel, 6 cilindros en línea. Turbo intercooler
Marca	Cummins
Modelo	ISGe5 - 490
Norma Emisión	Euro 5 (Sistema de Post tratamiento SCR Urea)
Tipo de inyección	Directa Common Rail - XPI
Torque máx.	2.300 N.m / 1.100 r.p.m.
Relación compresión	17 : 1
Ralentizador de motor	Cummins en válvulas de escape motor
Cilindrada	11.800 cc
Potencia Máxima (HP)	490 / 1.900 r.p.m.

Transmisión

Tipo	Sincronizada
Marca	ZF Ecosplit
Modelo Caja de Cambios	16 S 2531 TO + Intarder
Marcha 1L/1S	13.80/11.54
Marcha 2L/2S	9.49/7.93
Marcha 3L/3S	6.53/5.46
Marcha 4L/4S	4.57/3.82
Marcha 5L/5S	3.02/2.53
Marcha 6L/6S	2.08/1.74
Marcha 7L/7S	1.43/1.20
Marcha 8L/8S	1.000/0.84
RL/RS	12.92/ 10.8

Embrague

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

Suspensión

Delantera	Hojas parabólicas ventiladas, 2 hojas 1800 x 96 mm. Amortiguadores hidráulicos. Barra estabilizadora.
Trasera	Neumática Wabco ECAS

Dirección

Tipo	Asistida - Hidráulica
Marca	Bosch

Frenos

De Servicio	De actuación neumática doble circuito independiente con ABS + ASR + ESC
Ejes Delanteros	Disco - Palanca de frenos autoajustable
Ejes Traseros	Disco - Palanca de frenos autoajustable
De Estacionamiento	Mando neumático con cilindro de resorte doble cámara
Auxiliar salida caja de cambios	Retardador Hidráulico Intarder ZF

Ejes

Delantero	Acero forjado tipo I - Capacidad 7.000 Kg.
Trasero	Tipo Banjo, en Tandem , Cap. total admisible 26.000 Kg.
Diferencial	Sin reductor de cubos
Relación final	3.7/1
Bloqueos	De diferencial entre puentes y entre ruedas. Independientes

Sistema Eléctrico

Voltaje	24 Volts
Batería	12 Volts / 180 amp x 2
Alternador	28 Volts / 70 amp
Motor de Arranque	24 Volts / 5.5 kww

Performance

Velocidad máx.	115 Km/H
Radio de giro	9,0 mt
Pendiente máx. superable	30%
Porta neumático de rpto	No

Cabina

Tipo	Alta - Piso Plano - doble litera
Suspensión Neumática	Delantera 2 puntos cojin neumático y barra torsión / Trasera 2 puntos cojin neumático
Asiento conductor	Suspensión neumática y respaldo con dos cojines lumbares regulables
Aire acondicionado	Si
Calefacción Autónoma	Si
Refrigerador	Si
Control velocidad crucero	Si
Volante con altura regulable e inclinación	Si
Tacómetro	Si
Tacografo VDO	Si
Medidor de temperatura	Si
Computador a bordo	Si
Radio MP3, Conexión USB	Si
Alzavidrios eléctricos ambos lados	Si
Bocina electro neumática	Si
Visera	Si
Regulación inclinación focos principales	Si
Neblineros	Si
Espejos eléctricos con defroster	Si
Alarma de retroceso	Si
Ventana trasera	Si
Consola intermedia y gabeteros superiores	Si
Herramientas y gata hidráulica	Si
Parasol interior	Si

Garantía

	2 años sin límite de kilometraje
--	----------------------------------