



JAC
MOTORS



Dimensiones



Características:

Modelo:	X200
Capacidades y Pesos	Chasis Cabina
Peso Bruto Vehicular (kg)	3240
Peso vacío (kg)	1540
Carga Útil (kg)	1.700
Capacidad tanque combustible (lt)	65
Largo Total (mm)	5.165
Ancho Total (mm)	1750
Altura Total Camión (mm)	2.300
Distancia entre ejes (mm)	2640
Ancho de vía delantera (mm)	1540
Ancho de vía trasera (mm)	1540
Dimensiones Chasis (mm)	170 x 70 x 5
Carrocería (medidas interiores)	
Largo / Ancho / Alto, carrocería (mm)	3110-1650 - 356
Neumáticos	155-R13C 8PR / 195/70R15C 8PR
Motor	
Tipo	4 cilindros en línea Intercooler, Turbo Diesel
Marca	JAC
Modelo	HFC4DA1-1
Tipo de inyección	Bomba Inyección Rotativa
Nro. de cilindros	4
Cilindrada (cc)	2.771
Carrera (mm)	102
Diámetro (mm)	93
Torque máximo	240 Nm / 1800 - 2200 rpm
Potencia máxima	107 HP (68 kw) / 3600 rpm
Relación compresión	17:1
Transmisión / Embrague	
Tipo	Manual 5 velocidades + 1 reversa
Modelo	LC5T255M3
Relación de marchas	1ra : 5,529
	2da : 2,782
	3ra : 1,641
	4ta : 1,000
	5ta : 0,785
	MA : 5,271
Tipo embrague	Monodisco Seco
Diámetro disco de embrague (mm)	250 mm

Suspensión	
Delantera	Doble Horquilla con barra de torsión y amortiguadores
Trasera	Hojas de resortes
Frenos	
De Servicio	Hidráulico de doble circuito
De estacionamiento	De tambor a la barra de transmisión
Ejes	
Tipo	Simple reducción
Delantero	Acero forjado tipo I
Trasero	Tipo Banjo
Relación final	6.142:1
Sistema eléctrico	
Voltaje	12V
Batería	12V 100A
Alternador	12V 90A
Performance	
Velocidad máx. (Km/tr.)	100
Radio de giro (m)	6
Pendiente máx. superable	35%
Porta neumático repuesto	Incluido
Cabina	
Tipo	Corta
Asiento conductor	Ajustable
Asiento acompañante	Banqueta 2 personas
Techo	Escotilla techo regulable
Dirección servoasistida hidráulicamente	si
Volante con altura regulable e inclinación	si
Medidor de temperatura	si
Tacómetro	si
Velocímetro	si
Herramientas y gata hidráulica	si
Radio CD	si
Ventana Trasera	si
A/C y Extractor de aire	si
Deflector de aire	NO
Garantía	100.000 Kms o 3 años (lo que primero ocurra)



JAC 1.7 TON
X200

*Características técnicas referenciales sujetas a cambios sin previo aviso