

Especificaciones Técnicas

BJ6920

DIMENSIONES

Largo / Ancho	m	8670x2360x1945
Distancia entre ejes	m	4800
Voladizo delantero	m	1020
Voladizo posterior	m	2850

PESOS

Peso eje delantero / posterior	Kg	3.6T / 8T
Peso neto	Kg	3.4 T
Carga útil	Kg	11.6 T
Peso bruto vehicular	Kg	8.2 T

MOTOR

Model	FOTON CUMMINS ISF 4.5S5210	
Nº de cilindros	4	
Desplazamiento	cm3	4.46L
Sistema de inyección	Turbo Intercooler, con riel común de alto voltaje controlado electrónico	
Tipo de aspiración	Turbo	
Potencia máxima	Hp / rpm	210 HP
Potencia nominal	KW/RPM	154/2300
Nivel de emisiones		Euro V
Capacidad de tanque de combustible	L / gal.	200L

Embrague

Modelo	Diafragma y muelle Ø395
Tipo	Diafragma y muelle Ø395

TRANSMISION

Caja de cambios (marca)	ZF MT
Modelo	ZF6S1000
Nº de marchas	6
Relación diferencial	
1ra	6.75
2da	3.6
3ra	2.13
4ta	1.39
5ta	1
6ta	0.78
Reversa	6.06
Relación final del eje	4.111
Tracción	Manual

Los datos técnicos pueden ser alterados sin previo aviso.



DIRECCION

Tipo	Marca china
Modelo	Marca china

SISTEMA DE FRENO

Tipo delantero/posterior	Disco/Tambor
Accionamiento	Por aire
Asistido electronicamente	WABCO ABS
Freno al escape	Equipado
Freno de estacionamiento	Freno de almacenamiento de energía de resorte

SUSPENSION DELANTERA

Tipo de suspensión	Muelles
Amortiguadores	N/A

SUSPENSION POSTERIOR

Tipo de suspensión	Muelles
Amortiguadores	Amortiguación hidráulica

SISTEMA ELECTRICO

Batería	2*135Ah
Generador	1*120A

RUEDA Y NEUMATICOS

Cantidad	6
Medida de neumaticos	245/70R 19.5
Medida de aros	19.5

Garantía 1 año o 100,000 Kms lo primero que ocurra



T TRACTO CAMIONES USA
TU ALIADO EN LAS RUTAS DEL PERÚ