



JAC CAMIÓN / SD1000

10.8 TN

180 HP
DE POTENCIA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS







JAC CAMIÓN / SD1000



Tipo

Sistema





ECDECIEICACIONES TÉCNICAS

	Cum ISDe os en Línea mmon Rail 4,5 180 (135) 700 (516)	120KN 1mins 2 4.5 - Turbo&In - Cummins 100 2 2,500 3 1,400 0 IV CR	
	ISDe os en Línea mmon Rail 4,5 180 (135) 700 (516) Eur	e 4.5 - Turbo&In - Cummins 500 @ 2,500 @ 1,400 o IV	
	ISDe os en Línea mmon Rail 4,5 180 (135) 700 (516) Eur	e 4.5 - Turbo&In - Cummins 500 @ 2,500 @ 1,400 o IV	
	os en Línea mmon Rail 4,5 180 (135) 700 (516) Eur	- Turbo&In - Cummins 500 @ 2,500) @ 1,400 o IV	
	mmon Rail 4,5 180 (135) 700 (516) Eur S(- Cummins 500 @ 2,500) @ 1,400 o IV	
Cor	4,5 180 (135) 700 (516) Eur So	500 @ 2,500) @ 1,400 o IV CR	XPI
	180 (135) 700 (516) Eur	@ 2,500) @ 1,400 o IV CR	
	700 (516) Eur S() @ 1,400 o IV CR	
	Eur Sí	o IV CR	
	S	CR	
	210 (L)	/ E4 C1	
	210 (L)	/ E4 C1	
		/ JU GI	
	35 L /	9.3 GI	
	Aleación c	de aluminio	
Fast Gear			
6DS70TA-D			
Transmisión Manual			
6 velocidades sincronizadas / 1 reversa			
	5.93		1.37
_	3.34		1
3°	2.07	6°	0.77
		R	5.41
	1° 2°	6DS70 Transmision 6 velocidades sinor 1° 5.93 2° 3.34	6DS70TA-D Transmisión Manual 6 velocidades sincronizadas / 1° 5.93 4° 2° 3.34 5° 3° 2.07 6°

Tracción	4x2
Suspensión delantera	Paquete de muelles + amortiguadores de
	doble acción + Barra estabilizadora
Eje delantero	Eje rígido tipo viga - JAC
Capacidad de eje delantero (kg)	4,500
Suspensión Posterior	Muelles semielípticos con paquete auxiliar
	+ Barra estabilizadora
Eje Posterior	Eje diferencial simple
Capacidad de eje posterior (kg)	10,825
Ratio corona	4.8

Monodisco seco de 395 mm

Diafragma de accionamiento hidroneumático

Marca	Sistema Neumático SORL
Tipo (Delantero / Posterior)	Tambor - JAC
Modelo	Maxibrake - Cilindro doble diafragma
Sistema Seguridad 1	ABS - Sistema de Antibloqueo de Frenos
Freno Auxiliar	Freno de escape

DIRECCIÓN	
Marca	JAC
Modelo	Servoasistida Hidráulica

RUEDAS Y NEUMATICOS	
Marca Neumáticos	Chao Yang
Delantero / Posterior	275/80R22.5 CR976A

SISTEMA ELÉCTRICO	
Batería (V-Ah)	12 V-100Ah ×2
Alternador (V/A)	28 V / 70 A
Arrancador (V/kW)	24 V / 6 kW

DIMENSIONES	
Largo (mm)	8,795
Ancho (mm)	2,235
Alto (mm)	2,585
Distancia entre ejes (mm)	5,300
Largo carrozable (mm)	6,730
Trocha (delantera/posterior)(mm)	1,849 / 1,800
Velocidad máxima (km/h)	120
Radio de giro (mm)	10.9
Gradeabilidad máxima	≥30

PESOS	
Peso Bruto Vehicular (kg)	15,325
Peso Neto del chasis (kg)	4,525
Capacidad de carga Util (kg)	10,800

Cabina abatible con doble sistema eléctrico y/o hidraúlica
Litera
Extractor de aire superior
Asiento ergonómico tipo butaca con suspensión neumática para piloto
Asiento de copiloto con respaldo regulable
Volante regulable en altura e inclinación
Alarma de retroceso
Sistema A/C
Alza vidrios eléctricos
Cierre centralizado de puertas
Radio AM / FM / MP3 (puerto USB)
Velocidad Crucero
Tablero de instrumentos digital con tacómetro
Cinturones de seguridad de 3 puntos (piloto y copiloto)
Espejos exteriores
Espejo de punto ciego
Llave electrónica plegable
Set de herramientas

COBERTURA DE GARANTÍA

Luz interior de cabina Encendedor

3 Años / 100,000 Kilómetros





Venta Retail - Teléfono: +51 989 232 567 José Canales - Jefe Comercial Retail

- Av. La Marina 3099, San Miguel / Av. Evitamiento 1654, Ate
 Jr Andrés Cáceres Mz J Lte 3º Urb. San Eugenio (Altura Km 6 de Autopista R. Prialé)
 Av. Alfredo Mendiola 1400, Independencia (CC Plaza Norte Expomotor)
 Av. Alfredo Mendiola 6351, Los Olivos

Venta Corporativa - Teléfonos:

- +51 956 388 614 Patricio Linares Jefe Comercial Corporativo
 +51 914 190 315 Johanna Torres Cárdenas Ejecutiva de Ventas



