





















ogiT

Diámetro



JH6 DIESEL

ESPECIFICACIONES	
MOTOR	
Marca y Modelo/Tipo	WEICHAI WP12.460E50/Diesel
Potencia: hp/rpm	460/1900
Desplazamiento	11,596 Lts
Cilindros	6
Torque	1556/1000-1400
Emisiones	EURO V
Consumo de Combustible	3.2 km/L
Consumo de Urea	3 - 5 lts / cada 100 lts de Diesel
TRANSMISIÓN	
Marca y Modelo	FAST C16JSDQXL220TA (Aluminum)
Relación de engranajes Adelante	i1L=14.13, i1H=11.7, i2L=9.77, i2H=8.09, i3L=6.69, i3H=5.54, i4L=4.52, i4H=3.74, i5L=3.13, i5H=2.59, i6L=2.16, i6H=1.79, i7L=1.48, i7H=1.22, i8L=1.00 i8H=0.83 i1L=13.00, i1H=10.77,
Relación de engranajes Reversa	i2L= 2.88 i2H= 2.38
SUSPENSIÓN - EJE	
Suspensión Delantera	De Muelles capacidad 6,200 kg.
Suspensión Trasera	Suspensión de aire 16,200 kg.
Eje Delantero (Capacidad)	Marca FAW 2020 - 7,000 kg.
Ejes Traseros (Capacidad)	Marca FAW 457 - 26,000 kg.
Paso Diferencial	4.111
DIRECCIÓN	
Hidráulica Integrada	De Línea
CHASIS	
Tipo	Acero Termotratado
Quinta Rueda	Marca JOST #50
FRENOS	
Marca	WABCO
Tipo	Disco
Sistema Antibloqueo de Frenos ABS	De Línea
Freno de Motor	De Línea
EMBRAGUE	



SISTEMA ELÉCTRICO	
Corriente	24 V.
Alternador	2.24 kw (28V, 80A)
Baterías	2 x 180 Ah
PESOS Y DIMENSIONES	
Largo	6,915 mm
Ancho	2,500 mm
Alto	3,995 mm
Distancia Entre Ejes	3,300+1350 mm
Volado Delantero	1,495 mm
Volado Trasero	770 mm
Peso Bruto Vehicular (PBV)	25,000 kg
Peso Vehicular	9,320 kg
Capacidad de Carga	15,680 kg
Capacidad de Arrastre	60,000 kg
OTROS	
Llantas Delanteras y Traseras	315/80R22.5
Capacidad Tanque Combustible (Aluminio)	800 lts

Equipamiento: Radio AM-FM con entrada USB, A/C,

Elevadores eléctricos, volante con múltiples funciones

Asiento de operador neumático, Cabina Amplia con A/C.

Plato Seco con Diafragma y Control Hidráulico

Ф430