



SINOTRUK



RESPALDO POR
MTS

HOMAN 4x2
VAGONETA 5M³





Capacidad del tanque
120 L



Motor
Yuchai YC4D130-33 (Euro III)
Potencia nominal: 96kW (130 Hp)/2800rpm
Cilindraje: 4.214 L



Combustible
Diesel



Neumáticos
9.00R20

FICHA TÉCNICA

HOMAN 4x2 VAGONETA 5M³

Motor

Modelo	Yuchai YC4D130-33
Tipo de energía	Diesel
Cilindros	4 Cilindros en línea, 4,214 litros
Potencia nominal	96/2800 kW/rmp
Par máximo	380/1400-1700 Nm/rmp
Caballos de fuerza	130 HP

Equipamiento

Sistema eléctrico	Baterías: 2x12V, 105Ah Voltaje: 24V Alternador: 28V/35A
Caja de cambios	8JS85F control manual de 8 velocidades y 2 reversas.
Ejes	Delantero. 1090N, (3T) viga en L forjada Trasero. 153AS, (9 T) reducción única central Relación. 6 833
Escape	Estándar
Sistema de frenos	Frenos de aire (delantero y trasero)
Embrague	Embrague de resorte de diafragma 350, placa única
Suspensión	Eje de dirección: ballestas semielípticas con amortiguadores y estabilizador. Eje motriz: ballestas semielípticas
Dirección	Estándar

Dimensiones

Longitud del chasis	6 100 mm
Ancho	2 300 mm
Alto	2 850 mm
Distancia entre ejes	3 400 mm
Voladizo delantero	1 260 mm
Voladizo trasero	1 055 mm
Vía de ruedas del eje delantero	1 750 mm
Vía de ruedas del eje trasero	1 725 mm
Ángulo de aproximación	28°
Ángulo de salida	19°
Distancia mínima al suelo	280 mm
Velocidad máxima de conducción	70 km/h
Máxima trepabilidad	30-35%
Diámetro mínimo de giro	<14,2 m
Tamaño de la carrocería de carga	
Longitud	3 850 mm
Ancho	2 100 mm
Alto	400 mm

PESO

Peso operativo	16 000 Kg
Capacidad de carga del eje delantero	3 000 Kg
Capacidad de carga del eje trasero	9 000 Kg
Peso equipo	5 980 Kg



NUESTRAS MARCAS ALIADAS

