



RESPALDO POR  
 MTS

# HOMAN 4x2 CHASIS 14T







Capacidad del tanque  
**200 L**



Motor  
Cummins ISF4.5E3210 (210 HP, Euro III)  
Potencia nominal: 210HP/2300rpm  
Cilindrada: 4.788 L



Combustible  
**Diesel**



Neumáticos  
**275/80R22.5**

# FICHA TÉCNICA

## HOMAN 4x2 CHASIS 14T

### Motor

Modelo	Cummins ISF4.5E3210
Tipo de energía	Diesel
Cilindros	4 Cilindros en línea, 4.788 litros
Potencia nominal	154/2300 kW/rmp
Par máximo	730/1300 Nm/rmp

### Equipamiento

Sistema eléctrico	Baterías: 2x12V, 165Ah Voltaje: 24V Alternador: 28V/70A
Caja de cambios	8JS85TE control manual de 8 velocidades. y 2 reversa
Ejes	<b>Delantero.</b> 145, (3.6T) <b>Trasero.</b> 153, (10 T) <b>Relación.</b> 4,875
Escape	Estándar
Sistema de frenos	Frenos de aire (delantero y trasero)
Embrague	Embrague de resorte de diafragma 395A, placa única
Suspensión	<b>Eje de dirección:</b> ballestas semielípticas con amortiguadores y estabilizador <b>Eje motriz:</b> ballestas semielípticas
Dirección	Estándar

### Dimensiones

Longitud del chasis	9 160 mm
Ancho	2 500 mm
Alto	2 750 mm
Distancia entre ejes	5 400 mm
Voladizo delantero	1 260 mm
Voladizo trasero	2 300 mm
Vía de ruedas del eje delantero	1 860 mm
Vía de ruedas del eje trasero	1 800 mm
Ángulo de aproximación	29°
Ángulo de salida	13°
Distancia mínima al suelo	280 mm
Chasis aprovechable	7 400 mm
Velocidad máxima de conducción	100 km/h
Máxima trepabilidad	25-30%
Diametro mínimo de giro	<21,1 m

### PESO

Peso operativo	16 000 Kg
Capacidad de carga del eje delantero	3 600 Kg
Capacidad de carga del eje trasero	10 000 Kg
Peso equipo	4 750 Kg



NUESTRAS MARCAS ALIADAS

