

CHASIS SINOTRUK HOWO TX – 12 TN



MARCA: SINOTRUK HOWO TX 12TN

CARACTERISTICAS		CARACTERISTICAS	CARACTERISTICAS
TIPO		-	4X2
MOTOR	MODELO	-	MC07.28-50 – EURO V
	TIPO	-	En Línea, inyección directa. Commonrail
	CILINDROS	-	06 CILINDROS
	POTENCIA	HP	280
	VELOCIDAD	RPM	2300
	TORQUE	Nm/RPM	1100@ 1200-1800
	CILINDRADA	L	6.87
SISTEMA DE TRANSMISION CAJA	MARCA / MODELO	-	SINOTRUK - HW13709XSTC2 +HW70 PTO
	CAJA	-	9 Adelante + 01 reversa (Manual)
EMBRAGUE	TIPO	-	Jalar-tipo muelle de diafragma de 430mm
	OPERACION	-	Hiadráulico, accionado por aire
DIRECCION	MARCA	-	BOSCH
	MODELO	-	BOSCH
	TIPO	-	Potencia hidraulica de bola de recirculacion

EJES	EJE DELANTERO	-	VPD71D -paquete de muelles
	CAPACIDAD	Kg	7100
	EJE TRASERO	-	MCY11BGY – paquete de muelles
	RATIO SUSPENSION	-	4.63
	CAPACIDAD	Kg	11000

www.howo.pe



Av. La Molina 636, La Molina, Lima



KM. 564 Carretera Industrial o Vía de Evitamiento, La Encalada, Trujillo.



KM. 777 Carretera Lambayeque, Chiclayo.



+51 999 235 444



ventas@cominkamotors.com

AROS Y NEUMATICOS	AROS	-	295/80R22.5
	NEUMÁTICOS	-	9.00R22.5
SISTEMA ELECTRICO	VOLTAJE	V	24
	BATERIAS	-	02 de 12V / 165 Ah
PESOS	PESO	kg	6065
	CARGA ÚTIL	kg	12435
	PESO BRUTO	kg	18500
DIMENSIONES	MEDIDAS	mm	9750 x 2500 x 3040
	DISTANCIA ENTRE EJES	mm	5600
COLOR	CABINA	-	Blanco

CABINA TX-F		-	Tanque: 400 litros (aluminio) – 105 galones
		-	<p>Tablero digital con aire acondicionado.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ventana ajustable para entrada de aire en el techo. • Timón ajustable en 03 puntos. • Sistema de lunas eléctrico. • Asiento de piloto ajustable. • Cámara – 4 direcciones • Pantalla MP5
SISTEMA DE FRENOS	TIPOS	-	Aire, Delantero: Disco / Posterior: Tambor Doble circuito de aire comprimido Almacenamiento de energía del resorte.
	FRENO DE MOTOR	-	EVb (Freno de motor a las válvulas) – Freno de Escape.



www.howo.pe



Av. La Molina 636, La Molina, Lima



KM. 564 Carretera Industrial o Vía de Evitamiento, La Encalada, Trujillo.



KM. 777 Carretera Lambayeque, Chiclayo.



+51 999 235 444



ventas@cominkamotors.com

