

BM *BETON* *MOTOR*

VOLQUETE SINOTRUK 6X4

HOWO NX 480HP

TOLVA SEMICIRCULAR 16-17M³

HYVA[®]

VOITH



@betonmotorperu



ventas@betonmotor.pe




967 022 727

FICHA TÉCNICA

VOLQUETE SINOTRUK HOWO NX 480HP 6X4

Tolva de 16m³ y 17m³ – Acero T700 – Retardador VOITH

HOWO NX 480HP 6X4 – TOLVA SEMICIRCULAR

MOTOR		TANQUE DE COMBUSTIBLE	
Marca	SINOTRUK (Tecnología Alemana)	Capacidad	400 L
Modelo	MC13.48-50	Material	Aluminio
Cilindrada (cc)	12,419	NEUMÁTICOS	
Potencia Máxima	480 HP / 1900 RPM	Delanteros	12.00R20 OFF ROAD – Aro 8.5x20
Torque Máximo	2300 Nm / 1050–1400 RPM	Posteriores	12.00R20 OFF ROAD – Aro 8.5x20
Sistema de Inyección	Common Rail con ECU BOSCH	TOLVA Y SISTEMA HIDRÁULICO	
Alimentación	Turbo Intercooler	Modelo Tolva	Semicircular 16 m ³ / 17 m ³
Emisiones	Euro V	Tipo de Acero	T700 alta resistencia
TRANSMISIÓN		Compuerta	Brazos basculantes con cadenas
Marca	SINOTRUK	Sistema Hidráulico	HYVA
Modelo	HW25712XST + HW50 PTO	CABINA Y EQUIPAMIENTO	
Tipo	Mecánica - Sincronizada	Modelo Cabina	NX abatible eléctrico y mecánico
Velocidades	12 + 2 reversas	Literas	1
Relación Corona	5.26	Asiento de Aire	Sí
Fórmula Rodante	6x4	Aire Acondicionado	Sí
Retardador Hidráulico	VOITH (5 tiempos)	Multimedia	MP5 9" táctil con Bluetooth y USB
EMBRAGUE		Sistema Seguridad	Cierre centralizado + 4 espejos eléctricos + 4 cámaras + 2 circuninas
Marca	SINOTRUK	PESOS Y DIMENSIONES	
Tipo	Halar - tipo muelle de diafragma 430mm	Peso Bruto Vehicular	41,500 kg
Operación	Hidráulico, accionado por aire	Peso Neto	16,200 kg
DIRECCIÓN		Capacidad de Carga	25,300 kg
Marca	ZF		
Tipo	Potencia hidráulica de bola de recirculación		
SISTEMA DE FRENOS			
Sistema	Neumático, doble circuito de aire		
Freno de Servicio	Delantero disco / Posterior tambor		
Frenos Auxiliares	EVb + Freno de Escape + ABS (WABCO)		
Freno de Estacionamiento	Accionamiento de aire comprimido con freno de resorte		
SUSPENSIÓN			
Eje Delantero	VPD95D – Capacidad 9,500 kg		
Eje Posterior	MAN MCP16ZG – Capacidad 32,000 kg (16,000x2)		
Suspensión Delantera	Paquete de muelles + amortiguadores + barra estabilizadora		
Suspensión Posterior	Paquetes de muelles + amortiguador + doble abrazadera		
SISTEMA ELÉCTRICO			
Voltaje	24V		
Baterías	02 de 12V / 165Ah		