

## **CAMION MIXER HOWO A7-9 M3**





CAMION MIXER HOWO A7-9 M3					
CARACTERISTICAS		UNIDAD	SINOTRUK HW A7 - 6 x 4		
	Modelo	-	D10.38-40 (EURO IV)		
	Marca	-	Sinotruk - Tecnología Volvo		
	Nro. Cilindros	-	6		
MOTOR	Potencia Marcada	HP/ KW	380/283		
	Velocidad Marcada	RPM	2200		
	Torque Máximo	Nm/RPM	<u>1590@1200-1500</u>		
	Capacidad de Tanque	L	Tanque = 300		
SISTEMA DE	Marca/ Modelo	-	Sinotruk / HW19710T		
	Caja de Cambios/ Torque	-	10 Adelante + 02 Reversa		
TRANSMISSION	Relación de Marchas		14.36/10.66/7.88/5.82/4.38/		
	nelacivii ue ivialciias	-	3.28/2.74/1.8/1.33/1.00		
	Marca	-	Sinotruk		
	Tipo	-	Mono-disco seco 430mm		
EMBRAGUE			Diafragma con espiral accionado		
	Operación	-	hidraulicamente con asistencia		
			neumática.		
DIRECCION	Marca	-	ZF		
	Modelo	-	8198 (Hidráulica asistida)		
	Marca	-	Sinotruk		
	Modelo	-	HF9, Tambor		
EJE DELANTERO	T'	-	Rígido con sección cruzada en el		
	Tipo	<b>W</b> .	doble T		
	Capacidad	Kg	9000		
EJE POSTERIOR	Marca Modelo	-	Sinotruk		
	Relación de Corona	-	HC16, Tambor 4.80		
		- V~			
	Capacidad	Kg	32,000 (2 x 16,000 Kg)		
SUSPENSION DELANTERA		_	Paquete de 10 muelles semielípticos de acción progresiva con		
		-	amortiguador		
SUSPENSION POSTERIOR			Paquete de 12 muelles trapezoides		
		_	de acción progresiva en TADEN con		
			doble abrazadera.		









## CAMION MIXER HOWO A7-9 M3

CABINA A7-W		-	Cabina moderna A7-W de acero, abatible y amortiguada, con 01 Litera y aire acondicionado. 01 asiento para chofer de butaca con suspensión neumática y cinturón de 03 puntos de seguridad
CHASIS	Estructura	-	Acero de alta resistencia
SISTEMA DE FRENOS	Freno de estacionamiento	-	Freno de mano independiente
	Tipos	-	Delanteros y posteriores de tambor. Sistema Wabco de frenos antibloqueo (ABS), EBV
	Freno Auxiliar	-	EEB (Freno actuado sobre la línea de escape)
		-	EVB (Freno de motor a las válvulas)
NEUMATICOS	Delantero	-	12.00R22.5
	Posterior	-	12.00R22.5
SISTEMA	Tensión Nominal	Voltios	24 (2 Baterías de 12V)
ELECTRICO	Alternador	Kw	1.5
	Baterías	-	2 de 12V y 165 A-h
	Eje delantero	Kg	9000
	02 Ejes posteriores	Kg	26000
PESOS	Peso seco	Ka	14170
FESUS	Capacidad de	Kg	14170
	carga	Kg	26830
	Peso bruto	Kg	41000
	Largo	mm	8828
	Ancho	mm	2500
DIMENSIONES	Alto	mm	3796
	Distancia entre ejes	mm	3625 + 1350
001.00	Chasis	-	Gris
COLOR	Cabina	-	Negro / Blanco / Rojo
	Volumen Mixer	m3	9
MIXER Y	Velocidad alimentación	m3/min	3
ACCESORIOS	Velocidad de descarga	m3/min	1.5
	Carga residual	%	0.2







## **CAMION MIXER HOWO A7-9 M3**

MIXER Y ACCESORIOS	Velocidad del trompo	rev/min	0 - 16
	Coeficiente de llenado	%	62.9
	Angulo de inclinación	Grados	13.8
	Espesor de cuchillas	mm	3 - 5
	Bomba de aceite	marca	Eaton 5423-518
	Motor	marca	Eaton 5423-216
	Reductor	marca	ZFP5300
	Tanque de agua	L	400
	Radiador	L	18
	Circuito hidráulico	-	Cerrado
	Forma de suministro	-	Presión del tanque
	Material del tanque	-	Acero resistente al desgaste











