HOWO TX300 CHASIS 6X4













MOTOR		SUSPENSIÓN		PERFOMANCE	
MODELO	Weichai WP10.300	SUSPENSIÓN FRONTAL	EJE RÍGIDO 10 ELÁSTICOS CON AMORTIGUADORES +BARRA ESTABILIZADORA	VELOCIDAD MÁXIMA	110KM
CILINDRADA	9,726L			TANQUE DE COMBUSTIBLE	V400L
N° DE CILINDROS	6	SUSPENSIÓN TRASERA	EJE RÍGIDO 12 ELÁSTICOS CON BARRAS ARTICULADAS	DIÁMETRO MIN. DE GIRO	15M
POTENCIA MÁXIMA	300HP A 2200RPM	SUSPENSION TRASERA		NEUMÁTICOS	315/80R22.5
TORQUE MÁXIMA N.M/RPM	1600 Nm a 1500-1800 rpm	FRENOS		DESPEJE DEL SUELO	403MM
NIVEL DE EMISIONES	EURO II			EOI IIDA MIENT	
CABINA		FRENO DE SERVICIO	FRENO DE DOBLE ACCIÓN CON AIRE COMPRIMIDO	EQUIPAMIENTO	
		FRENO DE ESTACIONAMIENTO	RESORTE NEUMÁTICO	AIRE ACONDICIONADO DIGITAL	
TIPO	TECHO BAJO CON CAMA	ACCIONAMIENTO	TAMBOR DELANTERO Y TRASERO	VOLANTE REGULABLE	
LEVANTAMIENTO CABINA	MANUAL	SENSOR	DE DESGASTE DE FIBRA DE FRENO	LEVANTA VIDRIOS ELÉCTRICOS	
AIRE ACONDICIONADO	SI	FRENO AUXILIAR	FRENO MOTOR EN EL ESCAPE	CIERRE CENTRALIZADO	
TRANSMISIÓN		DIRECCIÓN		FAROS ANTINIEBLA	
	MECÁNICA		DIDECCIÓN LUDDALILICA ACICTIDA	TOMA DE 24V	
TIPO NÚMERO DE MARCHAS		TIPO	DIRECCIÓN HIDRAULICA ASISTIDA	RADIO MP3/USB	
SINCRONIZADA	8 ADELANTE + 1 Super reducida / 1 reversa Si	PESOS Y CAPACIDADES		BOCINA ELÉCTRICA / NEUMÁTICA	
TOMA DE FUERZA PTO	Si	TARA	9.880 KG		
EMBRAGUE		PBT (PESO BRUTO TOTAL)	41.500 KG	1	
		CAPACIDAD DE CARGA	15.120 KG		
TIPO	Φ430mm en seco – Resorte de diafragma		DIMENSIONES		
ACCIONAMIENTO	Hidráulico – Asistente neumática	DIMENSIONES mm			
E IE DEL ANTEDO		LARGO TOTAL	9.920		
EJE DELANTERO		ANCHO	2.498		
MODELO	VGD95 / FRENO A TAMBOR	ALTO	3.195		
CARGA ADMITIDA EN KG	9.500	ENTRE EJES	4.625		
EJES TRASEROS		SISTEMA ELÉCTRICO			
MODELO	MCX16 / FRENO TAMBOR	VOLTAJE DE OPERACIÓN	24V		
REDUCCIÓN	CUBO REDUCTOR: 5,451	BATERÍAS	2X12V / 165Ah		
BLOQUEO DE DIFERENCIAL	Si			-	
CARGA ADMITIDA EN KG	15.500				