



CARACTERISTICAS GENERALES		VELOCIDAD MAXIMA	
MARCA	<b>BENFORD-TEREX</b>	SOBRE NEUMATICOS	<b>24 Km/h</b>
MODELO	<b>PT-9000</b>	SOBRE DIPLORYS	<b>10 Km/h</b>
ANCHO	<b>2350 mm</b>	DATOS DE MOTOR	
LONGITUD	<b>4666 mm</b>	MARCA	<b>PERKINS</b>
ALTURA MINIMA	<b>3389 mm</b>	MODELO	<b>1004-4T</b>
PESO EN VACIO	<b>4880 Kg</b>	POTENCIA	<b>81,6 CV</b>
CAPACIDAD MAXIMA TOLVA	<b>9000 Kg</b>	COMBUSTIBLE	<b>DIESEL</b>
CAPACIDAD DEP. COMBUSTIBLE	<b>65L</b>		
TRACCION	<b>4X4</b>	SISTEMA DE FRENOS	
		TIPO FRENO CARRETERA	<b>HYD</b>
		TIPO FRENO FERROVIARIO	<b>HYD</b>
		TIPO FRENO ESTACIONAMIENTO	<b>MECANICO</b>
		UTILES DISPONIBLES	
RODADURA FERROVIARIA			
VEHICULO BIMODAL	<b>SI</b>		
NUMERO DE DIPLORYS	<b>2</b>		
TIPO DE TRACCION	<b>RUEDA-CARRI / RODILLO (1000)</b>		
DIAMETRO DIPLORYS	<b>335 mm</b>		
ANCHO DE VIA	<b>1000/1435/1668</b>		

