



LINEA CANTERAS

MOBIREX MR 122 Z

DATOS TÉCNICOS

■ MOLINOS DE IMPACTO MÓVILES
SOBRE ORUGAS



Vista lateral MR 122 Z en posición de transporte



DATOS TÉCNICOS MR 122 Z

Tolva de alimentación			
Capacidad de alimentación hasta aprox. (t/h) ¹⁾		450	
Tamaño de alimentación máx. (mm)		1200 x 800	
Altura de carga (mm)		4700 (5200)	
Volumen de la tolva (opcional) (m ³)		8 (15)	
Canaleta de alimentación vibrante			
Anchura x Longitud (mm)		1200 x 3500	
Cribado previo			
Tipo		criba de doble tamiz	
Ancho x largo (mm)		1200 x 2250	
Cinta lateral de descarga (opción)			
Ancho x largo (mm)		650 x 6000	
Altura de lanzamiento aprox. (mm)		3500	
Molino de Impactos			
Molino de impacto tipo		SHB 12/100	
Entrada del molino anchura x altura (mm)		1270 x 1000	
Peso del molino aprox. (kg)		19500	
Diámetro del rotor (mm)		1300	
Tipo de accionamiento del molino aprox. (kW)		eléctrico, 250	
Potencia de trituración con hormigón/escombros hasta aprox. (t/h)		280 ²⁾	
Potencia de trituración con asfalto hasta aprox. (t/h)		280 ³⁾	
Potencia de trituración con piedra caliza hasta aprox. (t/h)		380 ⁴⁾	
Canaleta de descarga vibrante			
Anchura x Longitud (mm)			1300 x 2600
Cinta de descarga principal			
Anchura x Longitud (mm)			1400 x 10000
Altura de descarga aprox. (mm)			3700
Mecanismo de traslación			
Tipo			D7
Transmisión			
Concepto de la transmisión			accionamiento diesel-eléctrico
Motorización (kW)			364
Generador (kVA)			540
Transporte			
Altura de transporte aprox. (mm)			4100 ⁵⁾
Largo de transporte aprox. (mm)			17800
Ancho de transporte aprox. (mm)			3085
Peso de transporte aprox. (mm)			65000

¹⁾ dependiente del tipo y de la configuración del material de alimentación del tamaño de alimentación, del cribado previo y del tamaño de la granulación por obtener

²⁾ con granulometría final de 0 - 56 mm, incl. 10 - 15% de rechazo superior

³⁾ con granulometría final de 0 - 32 mm, incl. 10 - 15% de rechazo mayor

⁴⁾ con granulometría final de 0 - 100 mm, incl. 5 - 10 % de rechazo superior

⁵⁾ Altura de transporte sobre camión con plataforma baja

Equipamiento básico: Tolva de alimentación de accionamiento hidráulico / Variador de velocidad/frecuencia del alimentador / Control remoto / Control PLC con pantalla LCD / Armario de mando de dos compartimentos estancos al polvo, con llave, suspensión neumática y sistema de sobrepresión

Opcionales: Tapa para tolva / Cinta de descarga lateral / Brazo basculante para cambiar los brazos batidores / Electroimán / Iman permanente-Overband / Preparación para el separador magnético / Sistema de pulverización a baja presión para la reducción de polvo / Preparación para el montaje de una báscula en cinta / Revestimiento de cinta (Aluminio, toldo) / Mantenimiento a distancia mediante módem GSM

Debido a la evolución constante de las instalaciones MOBIREX, nos reservamos el derecho a realizar modificaciones sin previo aviso