



LINEA CANTERAS

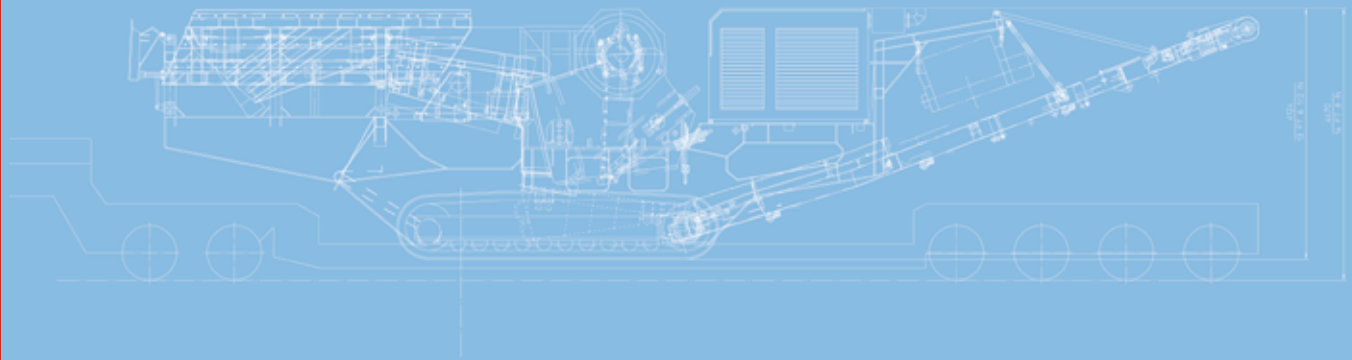
MOBICAT MC 120 Z

DATOS TÉCNICOS

■ TRITURADORAS DE MANDÍBULA
MÓVILES SOBRE ORUGAS



Vista lateral MC 120 Z en posición de transporte



DATOS TÉCNICOS MC 120 Z

Tolva de alimentación		Canal vibratorio de descarga	
Rendimiento hasta aprox. (t/h) ¹⁾	350	Ancho x largo (mm)	1300 x 2600
Tamaño de alimentación máx. (mm)	1100 x 700	Cinta principal de descarga	
Altura de alimentación (mm)	4600	Ancho x largo (mm)	1400 x 10000
Volumen de la tolva (opción) (m ³)	8 (15)	Altura de lanzamiento aprox. (mm)	3970
Canal de alimentación vibratorio		Chasis	
Ancho x largo (mm)	1200 x 3500	Tipo	D7
Cribado previo		Unidad de Transmisión	
Tipo	criba de doble tamiz	Concepto de la Transmisión	accionamiento diesel-eléctrico
Ancho x largo (mm)	1200 x 2500	Motorización (kW)	364
Cinta lateral de descarga (opción)		Generador (kVA)	410
Ancho x largo (mm)	650 x 6000	Transporte	
Altura de lanzamiento aprox. (mm)	3500	Altura de transporte aprox. (mm)	4120
Trituradora		Largo de transporte sin (con) unidad cribadora aprox. (mm)	18200
Trituradoras de mandíbula única, tipo	SStR 1200	Ancho de transporte sin (con) unidad cribadora máx. (mm)	3080
Entrada de la trituradora, ancho x profundidad (mm)	1200 x 800	Peso de transporte sin (con) unidad cribadora aprox. (kg)	70000
Peso aprox. de la trituradora (kg)	24500	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⁾ El campo de separación de la hendidura puede ser modificado con el uso de mandíbulas trituradoras y/o placas de presión especiales ³⁾ con roca dura, CSS = Close Side Setting	
Tipo de accionamiento de la trituradora aprox. (Kw.)	eléctrico, 160		
Campo de ajuste de la hendidura (mm) ²⁾	0 - 130		
Regulación de la hendidura	hidráulicamente soportado		
Rendimiento de trituración³⁾			
en CSS 85 mm: aprox. de - hasta (t/h)	140 - 180		
en CSS 100 mm: aprox. de - hasta (t/h)	165 - 220		
en CSS 130 mm: aprox. de - hasta (t/h)	215 - 280		
en CSS 160 mm: aprox. de - hasta (t/h)	250 - 320		

Equipamiento básico: Tolva de alimentación hidráulicamente plegable / Canal de alimentación de frecuencia regulada / Barrera de luz en la entrada de la trituradora / Telemando por radio / Mando PLC con display LCD / Armario de distribución 2 veces encapsulado contra el polvo, cierre con llave, suspensión neumática con sistema de sobrepresión

Opcionales: Tapa para tolva / Cinta de descarga lateral / Trituradora de Mandíbula Batible Hidráulica (Solo Mc 100 R) / Separador Electromagnético / Preparación del Iman / 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

En base al continuo desarrollo ulterior de las instalaciones Mobicat nos reservamos el derecho a introducir modificaciones en cualquier momento