

TRITURADORA MB PARA EXCAVADORAS

LA GAMA MÁS COMPLETA EN TODO EL MUNDO EN EL SECTOR DE LA TRITURACIÓN CON **UNA CUOTA DEL MERCADO MUNDIAL MAYOR AL 90%**



- +** HIDRÁULICA EFICIENTE
- +** PRODUCTIVA
- +** ESTABLE
- +** CON MÚLTIPLES ACCESORIOS
- +** HARDOX®



MODELOS

* posterior



MODELOS	MB-C50 S2	BF60.1 S4	BF70.2 S4	BF80.3 S4	BF90.3 S4	BF120.4 S4	BF 135.8	BF 150.10
EXCAVADORA ACONSEJADA	≥ 5 Ton	≥ 8 Ton	≥ 14 Ton	≥ 18,5 Ton	≥ 21 Ton	≥ 30 Ton	≥ 43 Ton	≥ 70 Ton
RETROEXCAVADORA ACONSEJADA	* ≥ 5 Ton	-	-	-	-	-	-	-
PESO	0,75 Ton	1,60 Ton	2,30 Ton	3 Ton	3,50 Ton	4,80 Ton	7,50 Ton	10,50 Ton
CAPACIDAD DE CARGA	0,15 m³	0,55 m³	0,66 m³	0,70 m³	0,90 m³	1,30 m³	1,60 m³	2,30 m³
PRESIÓN MÍNIMA	> 200 bar	> 220 bar	> 220 bar	> 220 bar	> 220 bar	> 220 bar	> 230 bar	> 230 bar
CAUDAL MÍNIMO DE ACEITE	90 l/min.	98 l/min.	140 l/min.	160 l/min.	180 l/min.	210 l/min.	320 l/min.	380 l/min.
ANCHO BOCA	540 mm	610 mm	740 mm	850 mm	910 mm	1205 mm	1300 mm	1450 mm
ALTURA BOCA	250 mm	500 mm	510 mm	510 mm	540 mm	540 mm	600 mm	700 mm
PRODUCTIVIDAD	m³/h	m³/h	m³/h	m³/h	m³/h	m³/h	m³/h	m³/h
REGULACIÓN TRITURADORA EN SALIDA								
15 mm	4	7	9	10	12	15	-	-
20 mm	4,8	7,7	10	11	13,2	16,4	-	-
30 mm	6,3	9	12	13	15,5	19,2	-	-
40 mm	7,8	10,4	14	15	17,8	22	38,7	-
50 mm	9,3	11,7	16	17	20	24,8	43,2	-
60 mm	10	13	18	19	22,5	27,6	47,6	-
70 mm	-	14,4	20	21	24,8	30,4	52,2	-
80 mm	-	15,8	22	23	27,2	33	56,6	-
90 mm	-	17,1	24	25	29,5	36	61,1	-
100 mm	-	18,5	26	27	31,8	38,8	65,6	-
110 mm	-	19,8	28	29	34,2	41,6	70,1	73,1
120 mm	-	21	30	31	36,5	44,4	74,5	76,6
130 mm	-	23	31	33	38,8	47,2	79,1	82,5
135 mm	-	-	-	34	41	48,6	81,3	84,1
140 mm	-	-	-	-	42	50	83,5	87,6
145 mm	-	-	-	-	-	53	85,7	91,1
150 mm	-	-	-	-	-	-	88	95
200 mm	-	-	-	-	-	-	-	120

Para obtener los valores en toneladas/h, multiplique los datos listados en la tabla por el peso específico de su material.
Estos valores son puramente indicativos y se estiman utilizando materiales de dureza media.



MIRA
EL VIDEO

VENTAJAS
EXCLUSIVAS MB



MATERIAL DE SALIDA CERTIFICADO Y GARANTIZADO incluso con las mandíbulas desgastadas



GEOMETRÍA ÓPTIMA de recogida y trabajo que **GARANTIZA PRODUCCIONES EXCELENTES Y ELEVADAS**



El enfriamiento hidráulico producido por el sistema **AAA+ ALARGA Y PROTEGE LA VIDA DE LA EXCAVADORA**



MÁXIMA AMPLITUD DE LA BOCA DE ENTRADA DE LA TRITURADORA disponible en el mercado. En relación con el peso de la máquina portante



MANTENIMIENTO SIMPLE Y RÁPIDO, sin necesidad de sustituir el aceite.



Con dispositivo de control que **REDUCEN LAS VIBRACIONES** en el brazo de la máquina portante

ÁREAS DE APLICACIÓN



DEMOLICIONES



OBRAS VIALES



CANALIZACIONES



OBRAS URBANAS



CANTERAS



MINAS



AMBIENTES CERRADOS



AMBIENTES INDUSTRIALES



SANEAMIENTOS AMBIENTALES

ACCESORIOS

GARANTÍA DE 24 MESES



KIT DE REPUESTOS



ENGANCHE



CONTADOR DE HORAS



ELECTROIMÁN



NEBULIZADOR

