

Molino De Martillos

- ▶ Martillos y porta-martillos en acero altamente resistente a la abrasión, tapa abatible que permite el fácil acceso a las partes recambiables haciendo que esta labor se realice más cómodamente en un tiempo relativamente corto.
- ▶ Parrilla para desalojo en 340°, formada por barras calibradas de acero: 1" x 3/8" , 1" x 1/2" o 1" x 1"
- ▶ Grado humedad 7% a 11%, luz entre barras de 10 mm para una granulometría entre 0 y 4 mm; 5 mm para una granulometría entre 0 y 3 mm y 3,5 mm para una granulometría entre 0 y 2 mm
- ▶ Rodamientos con doble fila de rodillos de alta resistencia con chumaceras para trabajo súper pesado y tapas de laberinto las cuales los protegen del polvo.
- ▶ Están provistos de dos volantes de inercia a 850 R.P.M.* dándoles una estabilidad de potencia y un funcionamiento sin vibraciones.
- ▶ Transmisión por correas tipo C (no incluidas en el suministro); se suministra con polea motriz; sin motor a 1800 r.p.m.

MODELO LBO-MM						
	10 *	20	40	50	70	80
Construido en lámina de acero de	3/8 "	1/2 "	1/2 "	1/2 "	3/4 "	1 "
Conchas de revestimiento de	1/2 "	1/2 "	1/2 "	3/4 "	1 "	1 "
Parrilla en platina calibrada de **	1"	1"	1"	1"	1"	1"
Eje en acero SAE 4340, diámetro	2 1/2 "	4 "	4 "	4 1/2"	5 "	5"
Pasadores en acero SAE 4340	1/2 "	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"	1 3/4"	1 3/4"
Número de martillos <small>4 pequeños</small>		4	6	8	10	12
Capacidad máxima <small>t/h (ton/hora)</small>	2	10	20	25	30	35
Potencia necesaria a 1800 rpm (HP)	5-10	20	40	50	70	80

* El modelo LBO-MM/10 no lleva volantes ni parrilla y el eje gira aprox., a 1600 r.p.m.

** Parrilla a partir del modelo 20 se entrega según orden, en espesores de 1/2" o 3/8" o 1"

Maquilob S.AS
Móviles: (+57) 310 8137361 - (+57) 317 5351626
Km. 6 vía, Zipaquirá Ubaté Cogua.
Cundinamarca, COLOMBIA

Molino De Martillos

- ▶ Martillos y porta-martillos en acero altamente resistente a la abrasión, tapa abatible que permite el fácil acceso a las partes recambiables haciendo que esta labor se realice más cómodamente en un tiempo relativamente corto.
- ▶ Parrilla para desalojo en 340°, formada por barras calibradas de acero: 1" x 3/8" , 1" x 1/2" o 1" x 1"
- ▶ Grado humedad 7% a 11%, luz entre barras de 10 mm para una granulometría entre 0 y 4 mm; 5 mm para una granulometría entre 0 y 3 mm y 3,5 mm para una granulometría entre 0 y 2 mm
- ▶ Rodamientos con doble fila de rodillos de alta resistencia con chumaceras para trabajo super pesado y tapas de laberinto las cuales los protegen del polvo.
- ▶ Está provisto de dos volantes de inercia a 850 R.P.M.* dándole estabilidad de potencia, menor consumo eléctrico y un funcionamiento sin vibraciones.
- ▶ Transmisión por correas tipo C (no incluidas en el suministro); se suministra con polea motriz; sin motor a 1800 r.p.m.

MODELO LBO-MM		
	100	120
Construido en lámina de acero de	1 "	1 "
Conchas de revestimiento de	1 "	1 "
Parrilla en platina calibrada de	1"	1"
Eje en acero SAE 4340 diámetro	5"	5 1/2"
Pasadores en acero SAE 4340	1 3/4"	1 3/4"
Número de martillos	14	16
Capacidad máxima t/h(ton/hora)	45	55
Potencia necesaria a 1800 rpm (HP)	100	120