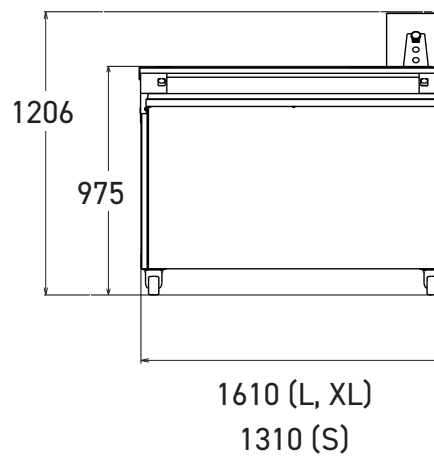
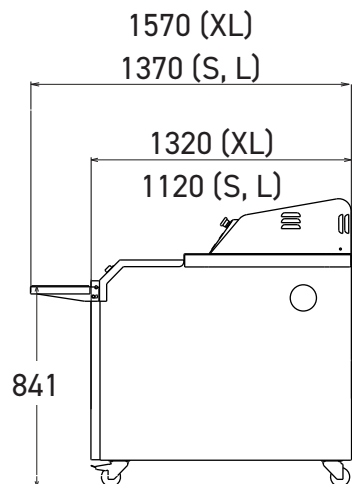


MB

- ✓ Robusta y silenciosa
- ✓ Respeto máximo de la masa
- ✓ Carga y descarga manuales
- ✓ Compacta
- ✓ Dos tamaños de moldes disponibles
- ✓ Con tomas para conectar moldeadora y divisora



Hasta 360 pastones





Dos tomas eléctricas trifásicas
Permite conectar una moldeadora y una divisora.



Opcional

Mando de pie



Piñón con anillo de bronce
Reduce la fricción y aumenta la vida útil.



Opcional

Tabla de boleado abatible



Opcional

Lámpara UV germicida con protección y extractor de aire
Esteriliza la zona de reposo y evacúa la humedad.



Mando (derecha/izquierda)
Simple y ergonómico.

CARACTERÍSTICAS

	MB
Moldes de fieltro sintético	•
Potencia motor en kW	0,25

A ELECCIÓN

Alimentación	230 V trifásico 400 V trifásico
--------------	------------------------------------

	MOLDES ESTÁNDARES			MOLDES ANCHOS		
	MB S	MB L	MB XL	MB S	MB L	MB XL
Peso neto en kg	250	260	350	250	260	350
Peso máx. de pastones en g	650	650	650	950	950	950
Longitud y anchura de los moldes en cm	106 x 14	136 x 14	136 x 14	106 x 16	136 x 16	136 x 16
N.º total de moldes	33	33	40	26	26	32
PASTONES DE 350 G*	Número de pastones por molde	7	9	7	9	9
	Capacidad máxima	231	297	360	182	234
PASTONES DE 550 G*	Número de pastones por molde	6	8	8	6	8
	Capacidad máxima	198	264	320	156	208
PASTONES DE 750 G*	Número de pastones por molde	n/a	n/a	n/a	5	7
	Capacidad máxima	n/a	n/a	n/a	130	182
PASTONES DE 950 G*	Número de pastones por molde	n/a	n/a	n/a	4	6
	Capacidad máxima	n/a	n/a	n/a	104	156

OPCIONES

Lámpara UV germicida con protección y extractor de aire	•
Tabla de boleado abatible	•
Mando de pie	•
Moldes de tejido sintético	•
Moldes de silicona	•

*Las capacidades indicadas son aproximativas. La naturaleza de la masa, el punteado, el boleado o la colocación pueden hacer variar la cantidad de pastones por molde.

Fotografías y características técnicas no contractuales