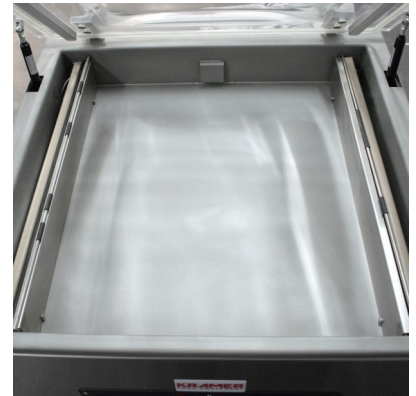


DAKOTA 600

Empacadora al vacío

2024-07 Ver3.



Descripción:

Las empacadoras al vacío **KRAMER**, son ideales para detener eficientemente el deterioro natural de los alimentos extendiendo su vida útil, ayudan a conservar la frescura y reducen la pérdida de producto por merma al evitar pérdida de humedad.

Características:

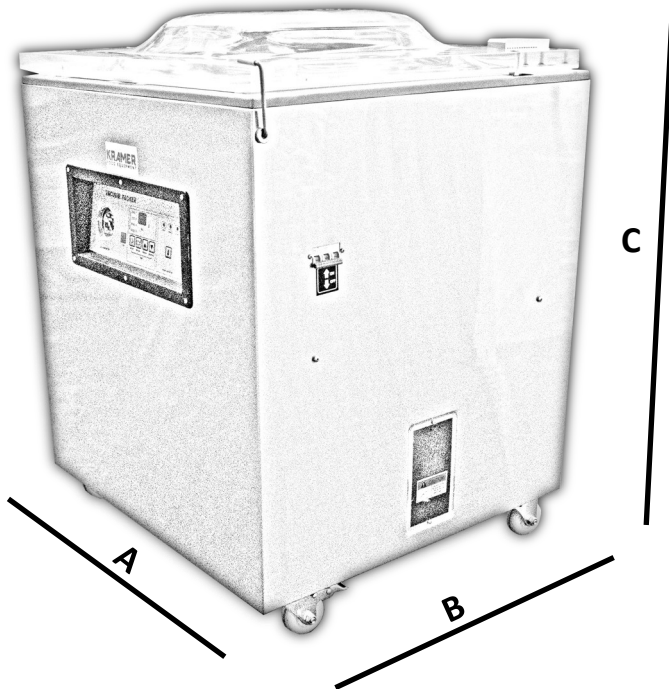
- **Empacadora al vacío semi-industrial**, de piso.
- **Tapa amortiguada**, fabricada en metacrilato **transparente altamente resistente**.
- Robusta **estructura en acero inoxidable** de fácil limpieza
- **Diseño elegante y estructura compacta** es adecuada para trabajar en cualquier industria de alimentos.

KRAMER
FOOD EQUIPMENT

Especificaciones técnicas:

Modelo	DAKOTA G 600 - 1			DAKOTA G 600 - 2
Barras de sellado	1			2
Dimensiones barra de sellado	60 x 1,3 cm			
Dimensiones Cámara	62 x 62 x 9,5 cm			
Capacidad Bomba de vacío	20 m ³ /h	2 x 20 m³/h	2 x 20 m ³ /h	2 x 20 m ³ /h
Alimentación	Monofásica de 120VAC / 60Hz	Monofásica de 120VAC / 60Hz	Trifásica de 220VAC / 60Hz	Trifásica de 220VAC / 60Hz
Potencia	900 W ~ 1,2 HP	2 x 900 W ~ 2 x 1,2 HP	2 x 900 W ~ 2 x 1,2 HP	2 x 900 W ~ 2 x 1,2 HP
Corriente de Trabajo	15 A	27 A	10 A	10 A
Corriente Arranque	17 A	36 A	12 A	12 A
Tiempo del ciclo	10 a 40 s			
Material de construcción	Acero Inoxidable 304			
Peso bruto	156 kg	168 kg		
Dimensiones del empaque	72 x 68 x 107 cm			

Dimensiones:



Modelo	DAKOTA G 600
A	72,2 cm
B	70 cm
C	98 cm

KRAMER
FOOD EQUIPMENT

*Todas las características y especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso