## **EMPACADORAS AL VACIO**

2014-12, ver 01.

# **DAKOTA DOBLE CAMARA**







### 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:**

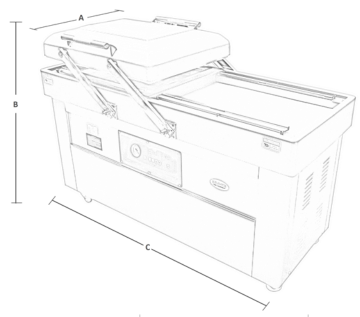
- Empacadoras al vacío industrial doble camara.
- Robusta **estructura en acero inoxidable** de fácil limpieza.
- Manejo sencillo, preciso y veloz.
- Diseño elegante y estructura compacta adecuada para trabajar en cualquier industria de alimentos.



## **Especificaciones técnicas:**

Modelo	<b>DAKOTA G 400 – 2 DC</b>	<b>DAKOTA G 500 – 2 DC</b>	<b>DAKOTA G 600 – 2 DC</b>
Tipo	De piso		
Numero barra de sellado	4		
Dim. barra de sellado	40 x 1,3 cm	50 x 1,3 cm	60 x 1,3 cm
Dim. cámara	52 x 54 x 15 cm	60 x 56 x 16 cm	67 x 55 x 19 cm
Cap. bomba de vacío	2 x 20 m³/h 4 x 20 m³/h		4 x 20 m <sup>3</sup> /h
Alimentación	Trifásico de 220 v a 60 Hz		
Potencia	2 x 750 W		4 x 750 W
Tiempo del ciclo	10 a 40 s		
Material de construcción	Acero Inoxidable 304		
Peso bruto	185,5 kg	226 kg	284 kg
Dim. empaque	100 x 65 x 89 cm	130 x 75 x 102 cm	154 x 65 x 107 cm

### **Dimensiones:**



Modelo	<b>DAKOTA G 400 - 2 DC</b>	<b>DAKOTA G 500 - 2 DC</b>	<b>DAKOTA G 600 - 2 DC</b>
Α	60 cm	70 cm	65 cm
В	79 cm	92 cm	99 cm
C	99 cm	125 cm	146 cm

