



## Ficha Técnica

## ENVASADORA AUTOMATICA DE VACIO

<b>MARCA</b>	VERIPACK
<b>MODELO</b>	VKB 23 / VKB 039
<b>DESCRIPCIÓN</b>	<p>La máquina automática (modelo VBK 23) para el envase de productos alimenticios al vacío.</p> <p>La máquina se compone de una sólida estructura tubular rectangular realizada con chapas de acero inoxidable de grueso notable sobre las cuales se instalan la campana de vacío, el grupo de sellado y recorte de las bolsas y la cinta transportadora.</p> <p>Dicha solución confiere una robustez notable a todo el conjunto, reduciendo al mínimo las vibraciones y los esfuerzos mecánicos.</p> <p>Las envasadoras VKB 23 permiten efectuar producciones medianas y grandes.</p> <p>La envasadora VKB 23, se ha diseñado para productos de tamaño mediano y grande (jamones, mortadelas, carnes frescas, etc.)</p> <p>Esta máquina han sido diseñadas y producidas con características técnicas y accesorios opcionales que permiten trabajar utilizando varios materiales de envase: sobres, bolsas termorretráctiles, sobres de aluminio. El panel de mando electrónico permite programar la máquina para que efectúe el tratamiento completo del producto y su envase; el panel consiente asimismo transmitir mensajes diversos, tales como el diagnóstico y la tabla indicadora de los parámetros de trabajo.</p> <p>Entres los accesorios opcionales, cabe mencionar la doble barra de sellado y el control de aceleración de la cinta.</p>

## CARACTERISTICAS

Dimensiones interiores de la cámara de vacío	1110 x 1200 mm
Altura útil de la campana	230 mm
Distancia entre las barras de sellado	850 mm
Largo útil de las barras de sellado	1080 mm
Dimensiones: Altura total máx.. Altura de la superficie de trabajo. Largo. Ancho.	1650mm. 990-1090 mm. 3200 mm. 1450 mm.
Potencia electrica (sin bomba y con barra simple)	6.5kw.
Peso de la maquina sin bomba	1070kg.
Caudal bomba utilizable ( <b>bomba de vacío opcional</b> )	1100 m3/h con bombas lobulares int. 540 m3/h de paletas exterior.
Tensión electrica	380-400 voltios 3 fases 50-60 Hz
Potencia neumática	6-7 bar
Nivel sonoro	70dba/ máximo
Nivel de luminosidad	60 lux

### **Condiciones limite de funcionamiento:**

Temperatura del ambiente de trabajo entre 0º a 35ºC

Humedad relativa entre 5 y 95% sin condensación.

Altitud máxima sobre el nivel del mar 2000 metros



# VACIO AUTOMATICA VERIPACK

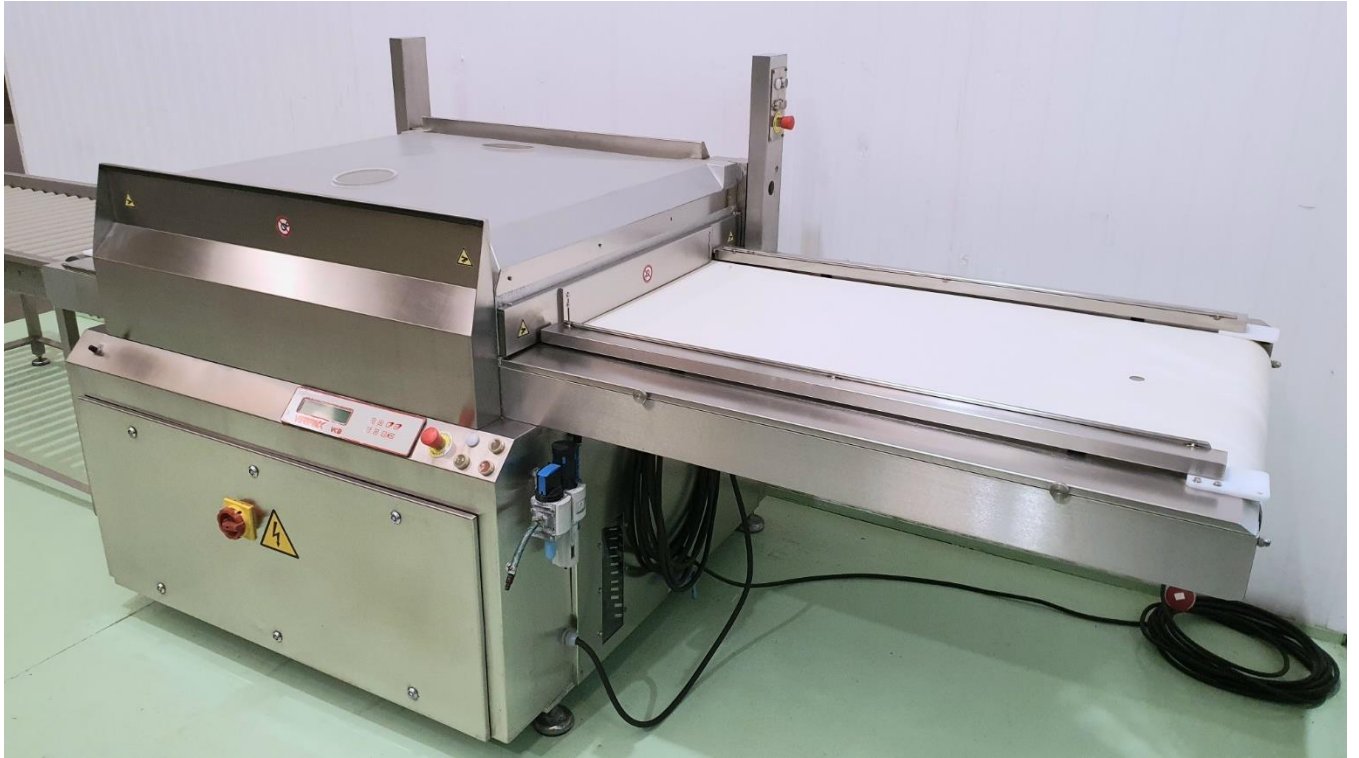


# VACIO AUTOMATICA VERIPACK





# VACIO AUTOMATICA VERIPACK



# VACIO AUTOMATICA VERIPACK





# VACIO AUTOMATICA VERIPACK



\*Las imágenes y los textos son informativos, estas especificaciones técnicas son correctas salvo error tipográfico o variación del fabricante, carecen de valor contractual.