

BVI – MAQUINA ENVASADORA VERTICAL INTERMITENTE

*Robusta,
flexible y
potente.*

Reducción de
paradas gracias a
Sense&Seal



LA MULTI-TALENTO BVI

Aspectos destacados.

- Gran variedad de productos y estilos de bolsa gracias a un rango amplio de anchos de bolsa y módulos adicionales específicos según aplicación
- Correas de arrastre asistidas por vacío, ideales para procesar múltiples tipos de materiales envolventes
- Función Sense&Seal para evitar producto entre mordazas y proteger las mordazas y la cuchilla. Permite incrementar la disponibilidad y reducir costos de mantenimiento
- Sellado horizontal controlado por servo libre de mantenimiento
- Tiempo de sellado, fuerza de sellado, apertura de mordazas libremente programable para un óptimo rendimiento en cada aplicación
- Manejo intuitivo, de fácil comprensión; interfaz de usuario con soporte gráfico en el idioma del cliente

BVI – MAQUINA ENVASADORA VERTICAL INTERMITENTE

Para frutos secos, cereales o pasta corta: la máquina asegura un manejo específico según el producto y un envasado económico de productos troceados, granulados o en polvo.

Modular y flexible.

La construcción modular de la BVI asegura que esté usted bien preparado para futuros requerimientos de envasado, tendencias en el diseño de envase o nuevos materiales. La amplia variedad de formatos, junto con la capacidad de procesar todo tipo de materiales mono-film o laminados y el equipamiento flexible permite la producción de un gran rango de tipos de bolsa y tamaños.

Manejo sencillo y seguro.

Las máquinas envasadoras de la serie BV ofrecen un manejo sencillo y seguro gracias al software inteligente P@ckControl de ROVEMA. El manejo intuitivo a través de la pantalla táctil permite ajustar todos los datos que debe introducir el operador y que son importantes para el proceso de envasado: tiempo de sellado, presión de sellado, longitud de bolsa y velocidad. En función de estos parámetros, la máquina calcula automáticamente los ajustes de funcionamiento óptimos. Además, el operador cuenta con la ayuda de un cálculo dinámico de valores límite, que muestra los valores de parámetro mínimos y máximos y que imposibilita que se introduzcan datos erróneos. Asimismo, el usuario dispone de instrucciones paso a paso con soporte gráfico. Como alternativa al P@ckControl de ROVEMA se puede usar también software Allen Bradley.



Datos técnicos.

BVI 180

Producción nominal (bolsas/min)	hasta 140
Fuerza de sellado (N)	5000
Rango de format (mm)	50–180 (220*)

BVI 260

Producción nominal (bolsas/min)	hasta 120
Fuerza de sellado (N)	5000
Rango de format (mm)	60–260 (320*)

BVI 400

Producción nominal (bolsas/min)	hasta 100
Fuerza de sellado (N)	8000
Rango de format (mm)	80–400 (410*)

* Pliegue tipo fuelle. Sujeto a cambios técnicos.
El rendimiento final depende del producto y el material de empaque.

ROVEMA GmbH
35463 Fernwald
info@rovema.de

Rovema France SAS
93360 Neuilly-Plaisance
info@rovema.fr

ROVEMA Benelux bv
4902 TT Oosterhout
sales@rovema.nl

ROVEMA Italia s.r.l.
20026 Novate Milanese (MI)
info@rovema-italia.it

ROVEMA Packaging
Machines Ltd
Gatehouse Close/Aylesbury
sales@rovema.co.uk

ROVEMA Spain and Portugal S.L.
08208 Sabadell/Barcelona
rovema@rovema.es

ROVEMA Makine
San. Ve Tic. A.S.
34870 Kartal/Istanbul
info@rovema.com.tr

OOO ROVEMA
196247 St. Petersburg, Russia
info@rovema.ru

ROVEMA POLSKA Sp. z o.o.
02-672 Warszawa
rovema@rovema.pl

ROVEMA North America Inc.
Norcross, GA 30093
info@rovema-na.com

ROVEMA Latinoamérica S.A.
Panama City
rlainfo@rovema.com

ROVEMA Asia Pacific
Corporation
Biñan City/Philippines
info@rovema.com.ph