

# VE280

## Características

La VE-280 es una máquina versátil que abarca desde un ancho de bolsa de 80 mm hasta 280 mm, lo que hace que sea un modelo muy apreciado por los clientes que necesitan cubrir un amplio abanico de posibilidades.

Es la envasadora vertical VOLPAK más universal y experimentada en industrias muy dispares tales como detergentes en polvo, cafés, chocolates, leche en polvo, quesos, productos fitosanitarios, salsas, mayonesas, etc., siendo constantemente mejorada con las últimas innovaciones manteniendo siempre un alto grado de robustez.

Es una máquina de accionamiento electro-mecánico que le confiere una base sólida y firme, capaz de obtener un buen rendimiento en las condiciones más duras de trabajo. Un motor y un convertidor de frecuencia permiten alcanzar producciones elevadas para cada una de las dosis con que tenga que trabajar.

## Characteristics

The VE-280 is a versatile machine that can produce bags measuring from 80 mm to 280 mm wide, which makes it a highly accepted model for clients who need to cover a wide range of possibilities.

It is the most universal Volpak vertical bagger currently operating in a wide variety of sectors, such as powder detergent, coffee, chocolate, powdered milk, cheese, phytosanitary products, sauce, mayonnaise, etc., and it has been constantly improved with the latest innovations, while always maintaining its high degree of robustness.

Electro-mechanically operated, the machine is capable to provide high performance rates even while operating under the toughest conditions. A motor and a frequency converter allow it to reach high production levels for each format the machine may run.



# VE280

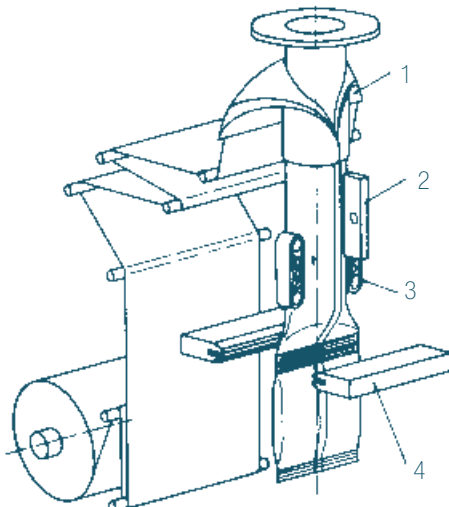
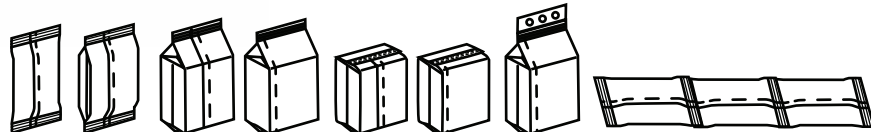
## Datos técnicos **Technical data**

		<b>VE280</b>
ANCHO BOLSA / <i>BAG WIDTH</i>	MIN. (mm)	80
	MAX. (mm)	280
LONG. MAX BOLSA / <i>MAX. BAG LENGTH</i>	mm.	500
VOLUMEN MAX BOLSA / <i>MAX. BAG VOLUME</i>	L.	7
PRODUCCIÓN BOLSA / <i>BAG PRODUCTION</i>	MIN.	10 - 70
DATOS ELECTRICOS / <i>ELECTRICAL DATA</i>		220,380,440 V / 50,60 Hz
CONSUMO ELÉCTRICO / <i>ELECTRICAL CONSUMPTION</i>	KW.	4.5
CONSUMO NEUMÁTICO / <i>PNEUMATIC CONSUMPTION</i>	L / MIN. (*)	350
CONSUMO AGUA / <i>WATER CONSUMPTION</i>	L / MIN. (*)	
MATERIAL ENVASE / <i> FILM MATERIAL</i>		TERMOSELLABLE - POLIETILENO /HEATSEALABLE - POLYETHYLENE
DIM. BOBINA / <i>REEL DIMENTIONS (mm)</i>	DIAM. MAX.	400
	ANCHO MAX. <i>WIDTH</i>	585
NIVEL SONORO / <i>NOISE LEVEL</i>		Inferior a / <i>Below 70 dB</i>
PESO MAQUINA / <i>MACHINE WEIGHT</i>	KG.	900
COLOR MÁQUINA / <i>MACHINE COLOUR</i>		Steel it / <i>Still it</i>

Nos reservamos el derecho a introducir modificaciones técnicas sin previo aviso. We reserve the right to introduce technical modifications without previous notice.



Tipos de sobre  
**Standard pouches**



1. Cuello formador / *Forming collar*
2. Soldador vertical / *Vertical seal*
3. Correas de arrastre / *Film drive belts*
4. Soldadores horizontales y cuchilla / *Horizontal sealer and cutter*



**VOLPAK**

**VOLPAK, S.A.U.**  
Pol. Ind. Can Vinyals c/ Can Vinyals, 4  
E-08130 Santa Perpètua (Barcelona), Spain  
Tel. +34 93 544 67 00 Fax. +34 93 574 11 36  
E-mail: main@volpak.com

**VOLPAK NORTH AMERICA**  
501 Southlake Boulevard  
Richmond, VA 23236  
Tel. 1 804 7946688  
Fax. 1 804 7946187

**VOLPAK ARGENTINA**  
Av. Juan B. Justo, 5855  
7600 Mar del Plata  
Tel. 54 223 4784476  
Fax. 54 223 4784477

[www.volpak.com](http://www.volpak.com)