

- » Ensacadora con funcionamiento por tiempo y volumen donde el usuario ha de realizar manualmente el ajuste final del peso.

Incorpora un tamiz vibratorio VBR300 que proporciona la eliminación de finos y la dosificación en el envase, así como la estructura big bag para el posicionamiento del producto al inicio del proceso.



COMPONENTES

- ♦ Kit ensacado PKG-VBR
- ♦ Soporte BIG1000
- ♦ Tamiz vibratorio VBR300
- ♦ Termoselladora eléctrica

CARACTERÍSTICAS

- ♦ **Alimentación:** Eléctrica trifásica 400 V - 50 Hz
- ♦ **Potencia:** 0,6 kw
- ♦ **Dimensiones (LxWxH):** 1'85 x 1'6 x 1'3 m
- ♦ **Peso:** 235 kg

* Las medidas son aproximadas y dependerá de la disposición de las máquinas
* El consumo dependerá de la dinámica de funcionamiento y del material utilizado