

# **ILERFIL VBG**

**Ensacadora manual de peso bruto en saco de válvula**, para productos granulados.

Producción: Hasta 200 sacos/hora Tipo de producto: Granulados Nivel de automatitzación: Semiautomática



### **BENEFICIOS**

#### LA ENSACADORA MANUAL ILERFIL VBG APORTA...

- Facilidad de operación
- Mantenimiento mínimo
- Precisión en el pesaje
- Optimización del volumen de llenado del saco
- Facilidad de limpieza

## **APLICACIONES**

- Agro-alimentario: semillas y cereales.
- Alimentario: azúcar, sémolas, legumbres, frutos secos.
- Químico y petroquímico: granza de plástico, fertilizantes. granulados.
- Construcción y minería: arenas y gravas, sal seca, frita.

# DATOS TÉCNICOS

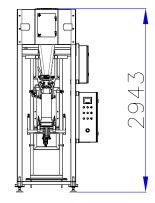
### **SUMINISTRO ELÉCTRICO:**

VOLTAJE: 380 III N+T 50Hz VOLTAJE DE CONTROL: 24V

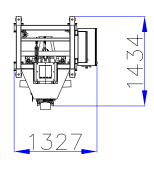
POTÉNCIA: 0,5 kW

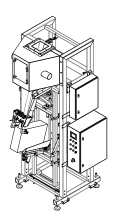
### **SUMINISTRO NEUMÁTICO:**

PRESIÓN: 6 bar CONSUMO: 10 NL/min









# **CARACTERÍSTICAS**

- Producciones de hasta 200 sacos/h en función de las características del producto, formatos a manipular y ritmo del operario en la línea.
- Dosificación por gravedad o mixta (gravedad + canal vibrante).
- Diseño mecánico de la ensacadora que evita la deposición de producto en ninguna pieza o esquina.
- Toma de aspiración a conectar al filtro.
- Boquilla de ensacado con sistema neumático de sujeción de saco.
- Pantalla de manejo sencilla e intuitiva para el operador.
- Controlador de peso homologado bajo MID, Clase 0,2.

## **OPCIONES**

- Versiones anti-corrosión para productos agresivos.
- Versiones ATEX para trabajo en Zonas Clasificadas.
- Fabricaciones en acero inoxidable.
- Silleta para el operario (caída automática de saco lleno sobre cinta).
- Chasis con ruedas para desplazamiento de la ensacadora.