

EQUIPOS INDIVIDUALES

Enfriadores



Acoplado sobre el tamiz vibratorio VBR300, este dispositivo enfriá la producción para otorgar mayor dureza al producto final y poder ser embolsado. Dispone de dos sensores de llenado en el tanque que mantienen estable la cantidad de producto.

Disponibles 3 versiones en función del sistema que se implemente:

RPL1000

Indicado para Planta Media y Completa, se conecta directamente al tubo/tubería de los sistemas de aspiración Smartwood.

CARACTERÍSTICAS

- Alimentación eléctrica trifásica: 400 V - 50 Hz
- Potencia: Válvula estelar 0,75 kW
- Capacidad: 0,20 m³
- Dimensiones (LxWxH): 105 x 85 x 233 cm
- Peso: 300 kg



RPL1000 ASP

Indicado para incorporar en líneas donde el cliente ya tiene su propio sistema de aspiración en el que puede conectar el aspirador que incluye el equipo.

CARACTERÍSTICAS

- Alimentación eléctrica trifásica: 400 V - 50 Hz
- Potencia: Válvula estelar 0,75 kW + aspirador 2,2 kW
- Capacidad: 0,20 m³
- Dimensiones (LxWxH): 105 x 105 x 233 cm
- Peso: 350 kg



RPL2000

Indicado para Planta PLT 2000, se conecta directamente al tubo/tubería de los sistemas de aspiración Smartwood.

CARACTERÍSTICAS

- Alimentación eléctrica trifásica: 400 V - 50 Hz
- Potencia: Válvula estelar 0,75 kw
- Capacidad: 0,40 m³
- Dimensiones (LxWxH): 105 x 85 x 280 cm
- Peso: 300 kg

