

Equipos individuales de peletizado

Enfriadores



Acoplado sobre el tamiz vibratorio VBR300, este dispositivo enfría 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.

CARACTERISTICAS

- Alimentación: Eléctrica trifásica 380 V - 50 Hz
- Potencia: Valvula estelar 0,75 kW
- Capacidad: 0,20 m³
- Dimensiones (LxWxH): 105 x 85 x 233 cm
- Peso: 300 kg

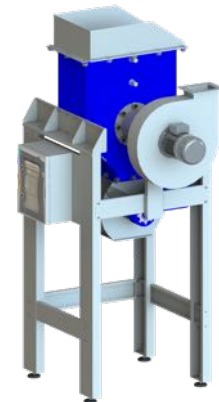


RPL1000 ASP

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.

CARACTERISTICAS

- Alimentación: Eléctrica trifásica: 380 V - 50 Hz
- Potencia: Valvula 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 Doble, se conecta directamente al tubo/ tubería de los sistemas de aspiración Smartwood.

CARACTERISTICAS

- Alimentación: Eléctrica trifásica 380 V - 50 Hz
- Potencia: Válvula estelar 0,75 kW
- Capacidad: 0,40 m³
- Dimensiones (LxWxH): 105 x 85 x 280 cm
- Peso: 300 kg

