



PCV1235M / PCV1235MSF



PCV830M / PCV830MSF



PCV420 / PCV420SF

La nueva generación de peladoras de la serie PCV, con su revolucionario sistema de trabajo, es capaz de pelar todo tipo de vegetales en proceso de flujo continuo, con un alto rendimiento y bajas mermas.

El movimiento pendular del bombo proporciona una alta eficiencia del sistema a la par que reduce de manera notable el mantenimiento por sustitución de cepillos.

La gama de peladoras puede configurarse con cepillos diseñados a medida, carborundo o una combinación de ambos. Están disponibles con o sin sistema de control de flujo por sinfín.

Nuestra amplia gama de modelos nos permite ofrecerle el sistema que mejor se adapte a sus necesidades, con la inversión más ajustada, lo que le garantiza un rápido retorno de la inversión.

Como complemento a este sistema les ofrecemos un amplio catálogo de opciones tales como volcadores, tolvas, transportadoras, sistemas de filtrado, mesas vibratoras multifunción, lavadoras, calibradoras, y un largo etc.





Características generales

- Sistema de pelado en U (patentado).
- Diseño compacto.
- Nuevo diseño de tambor para obtener un procesado continuo.
- Cepillos de diseño Martin Maq.
- Velocidad de pelado ajustable.
- Compuerta de salida regulable para elegir la cantidad de producto que sale de la máquina.
- Circuitos de lavado de producto y limpieza de máquina.
- Construcción en acero inoxidable de calidad alimentaria.
- Marcado CE.
- Acceso rápido a zonas de mantenimiento.
- Sustitución de cepillos sin desmontaje de ejes.

Características técnicas

	Adecuada para	Capacidad máxima (*)	Consumo de agua sin recuperación	Consumo de agua con recuperación	Medidas L, A, A	KW	Peso
PCV420	Zanahoria	1 T/h	8 – 12 m ³ /h	1 – 2 m ³ /h	2.945 x 1.600 x 1.800 mm	3,55 KW	850 Kg
PCV420SF	Patata	0,4 T/h	8 – 12 m ³ /h	1 – 2 m ³ /h	2.945 x 1.600 x 1.800 mm	3,55 KW	900 Kg
PCV620	Zanahoria	2,5 T/h	8 – 12 m ³ /h	1 – 2 m ³ /h	2.945 x 1.600 x 1.800 mm	3,55 KW	950 Kg
PCV620SF	Patata	0,6 T/h	8 – 12 m ³ /h	1 – 2 m ³ /h	2.945 x 1.600 x 1.800 mm	3,55 KW	1.000 Kg
PCV830M	Zanahoria	5 T/h	12 – 18 m ³ /h	1 – 2 m ³ /h	2.582 x 1.912 x 2.035 mm	11 KW	1.925 Kg
PCV830MSF	Patata	1 T/h	12 – 18 m ³ /h	1 – 2 m ³ /h	2.582 x 1.912 x 2.035 mm	11 KW	2.000 Kg
PCV1235M	Zanahoria	8 T/h	15 – 20 m ³ /h	3 – 4 m ³ /h	5.547 x 2.280 x 1.670 mm	18 KW	2.600 Kg
PCV1235MSF	Patata	1,5 T/h	15 – 20 m ³ /h	3 – 4 m ³ /h	5.547 x 2.280 x 1.670 mm	18 KW	2.675 Kg

* Depende de la suciedad, el estado del producto y las condiciones de trabajo.