



LPR1235M



LPR420 / LPR620



LPR830 / LPR830M

La nueva generación de pulidoras de la serie LPR, con su revolucionario sistema de trabajo, es capaz de pulir todo tipo de vegetales y cítricos, 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.

El modelo LPR420 además es ideal para realizar un perfeccionamiento del pulido de determinados calibres, permitiendo la presentación del producto final a los mercados más exigentes.

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 vibratorias multifunción, lavadoras, calibradoras, y un largo etc.





## Características generales

- Sistema de cepillado en U (patentado).
- Diseño compacto.
- Diseño de tambor para obtener un procesado continuo.
- Cepillos de diseño Martin Maq.
- Velocidad de cepillado ajustable.
- Velocidad del tambor ajustable.
- Compuerta de salida regulable para ajustarse a la producción requerida.
- Circuitos de lavado de producto.
- Construcción en acero inoxidable de calidad alimentaria.
- Panel de gestión y control de la máquina.
- Sustitución de cepillos sin desmontaje de ejes.
- Acceso rápido a zonas de mantenimiento.
- Transmisión directa en modelos LPR830M y LPR1235M
- Marcado CE.
- Opciones disponibles:
  - Sistema de recuperación de agua.
  - Sistema de elevación neumático.

## Características técnicas

	Capacidad estimada (*)	Consumo de agua estimado sin recuperación (*)	Consumo de agua estimado con recuperación (*)	Medidas L, A, A	KW	Peso
LPR420	Patata: 4-6 T/h	8 – 12 m <sup>3</sup> /h	1 m <sup>3</sup> /h	2.475 x 1.500 x 1.600mm	2,4 KW	870 Kg
	Zanahoria: 2-3,5 T/h					
LPR620	Patata: 6-8 T/h	8 – 12 m <sup>3</sup> /h	1 m <sup>3</sup> /h	2.860 x 1.500 x 1.600mm	3,55 KW	950 Kg
	Zanahoria: 4-5 T/h					
LPR830M	Patata: 15-20 T/h	10 – 15 m <sup>3</sup> /h	1,5 m <sup>3</sup> /h	2582x1912 x 2035mm	7,4 KW	1925 Kg
	Zanahoria: 9-12 T/h			3850x2000x 2100mm	15 KW	2100 Kg
LPR1235M	Patata: 25-30 T/h	13 – 18 m <sup>3</sup> /h	2 m <sup>3</sup> /h	4.530 x 2.280 x 1.670mm	20,2 KW	2700 Kg
	Zanahoria: 15-20 T/h					

(\*) – Depende del tipo, variedad y estado del producto.