





Peladora de rodillos / cuchillas CBS, MBS



Funcionamiento

Las máquinas peladoras de rodillos de carborundo y de cuchillas de Sormac son aptas para el raspado y pelado de tubérculos como patatas, apionabos y apios.

En la versión de carborundo (CBS-60) la máquina tiene un revestimiento interior de carborundo y un disco de raspado de carborundo (medida de carborundo estándar C16). El disco de raspado es extraíble e incorpora curvaturas que hacen girar los productos por la máquina, para obtener un resultado de pelado uniforme.

El reducido espacio entre el disco y la pared permite pelar/raspar también productos muy pequeños, como las patatas parisinas, sin pérdida de producto.

En la versión de cuchillas (MBS-60) se obtiene un producto final pelado liso y bonito. Gracias al ajuste exacto de las cuchillas y el revestimiento higiénico de goma azul de las paredes, las pérdidas de pelado son mínimas y se evitan magulladuras.

La máquina es de construcción compacta e incorpora un motorreductor de eje hueco.

Está equipada con patas (desmontables y disponibles en diferentes alturas) para facilitar las labores de limpieza.

Capacidad

20 - 25 kg por ciclo. El tiempo de ciclo es de 1 - 5 a minutos, ajustable mediante el temporizador dentro de la máquina. La capacidad de la peladora depende en gran parte del producto a pelar y del porcentaje de desechos de pelado deseado.

Para el pelado de patatas en una peladora de carborundo CBS-60 con un porcentaje de desechos de 40%, a un tiempo de 15 segundos entre dos llenados, la capacidad es de unos 360 kg por hora de producto neto. Si se desea pelar el 50% del producto, la capacidad será de unos 260 kg por hora de producto neto (consulte la tabla al dorso).













Especificación del producto

Esta máquina es apta para el raspado/pelado de productos como patatas, colinabos, apios, etc.

Ventajas

- disco de pelado extraíble
- disco de cuchillas realizado completamente en acero inoxidable con cavidades fresadas
- disco de cuchillas con poleas de reenvío de tiras de plástico 'foodsafe'

Opciones

- control de puerta neumático, para la instalación de la máquina en una línea automática
- carborundo de otras medidas

Especificaciones técnicas

Type:	CBS-60
Voltaje:	230/400 V, 50/60 Hz
Potencia instalada:	1,5 kW
Dimensiones (LxAnxAI):	1.140 x 710 x 1.075 mm
Altura de entrada:	980 mm
Altura de salida:	505 mm
Realización:	carborundo C16

MBS-60
230/400 V, 50/60 Hz
1,5 kW
1.140 x 710 x 1.075 mm
980 mm
505 mm
cuchillos



