

MÁQUINA PELADORA DE FRUTAS Y VERDURAS GRAND

Aplicación

La máquina peladora de verduras grandes está diseñada como una peladora de verduras de alta capacidad. El equipo puede procesar hasta 60 calabazas por hora. La máquina se puede ajustar a diferentes tipos de verduras.

Principales beneficios

- Área de contacto superficie a superficie minimizada
- Solo 1 operador por máquina
- Diseño fácilmente lavable
- Materiales compatibles con el contacto con alimento

Principio de funcionamiento

El operario inserta la calabaza en la máquina, presiona el botón para bajar la válvula de montaje, asegurando así la calabaza en la máquina. Cuando el operario cierra la puerta de seguridad, la máquina puede comenzar a funcionar. El operario presiona el botón de inicio y ajusta la velocidad de pelado de la máquina con el controlador. A medida que el cuchillo se mueve hacia arriba o hacia abajo del borde de la calabaza, se elimina una capa de corteza. A medida que se pela la cáscara, cae en una caja ubicada debajo del pelador. Cuando se completa el proceso de pelado, el operario presiona el botón para liberar la calabaza y la retira del pelador.



Capacidad de procesamiento



**MÁQUINA PELADORA
DE FRUTAS Y
VERDURAS GRANDES**
(unidades/h)

Peso máximo -12 kg o Ø500mm

Hasta 60

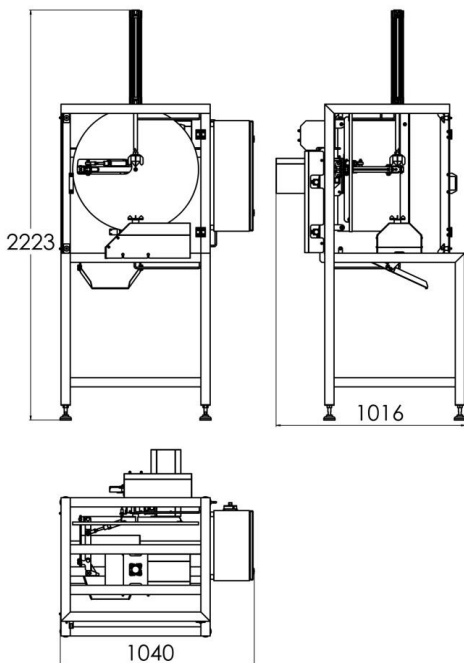
* El equipo es adaptable a varias dimensiones de tamaño y peso

Ver equipos en acción



Características técnicas

Producto	Calabazas y otras verduras grandes
Capacidad de procesamiento	Hasta 60 productos por hora
Dimensiones del equipo (LxAxH)	1040x1016x2223 (mm)
Número de operarios en la máquina	0-1
Características principales	Adaptable, efectiva, repetible

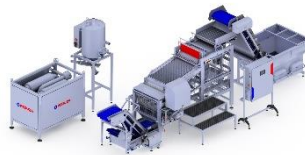


Para más soluciones de procesamiento



Línea de Autonobbing

¡Reduzca su costo de nobbing!



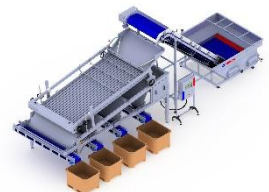
Línea de nobbing Tipo tambor

¡Procese pescado pequeño en un producto de calidad!



Línea de descongelación con agua

¡Utilice una descongelación eficiente para sus productos!



Línea clasificadora de rodillos

¡Clasificación - una necesidad para el procesamiento industrial de pescado!