

El modelo 460TAC es una peladora de pescado totalmente automático, con un transportador de entrada y salida. Las cintas transportadoras de entrada y salida hacen que la máquina sea adecuada para su uso en una línea de producción industrial. Esta peladora multiusos de pescado está disponible con una gama de diferentes rodillos dentados para adaptarse a su aplicación.



Aplicaciones

Para pelar de todo tipo de filetes de pescado como Alaska Pollak, brema, carpa, bacalao, siluro, mero, arenque, merluza, Mahi mahi, caballa, perca, lucio, salmón, pargo, Tilapia y otros. Definir qué tipo de pescado o combinación de diferentes especies de peces para determinar el adecuado rodillo dentado y opciones / accesorios.

Caracteristicas

- Funcionamiento automático seguro con transportador de entrada y salida.
- Diseño higiénico y ergonómico con esquinas redondeadas.
- Sistema de rodillo de presión ajustable para asegurar el agarre perfecto.
- No se requieren herramientas para cambiar la cuchilla de pelado.
- Limpieza fácil y rápida.

Opciones y Accesorios

Otros voltajes disponibles:

3 x 230V - 50 Hz

3 x 380V - 60 Hz

3 x 230V - 60 Hz

Diferentes rodillos dentados:

El rodillo con dientes determina el tipo de peces que se pelarán.

Superestructura de Elevación:

Para aliviar el peso de los rodillos de presión para obtener archivos más gruesos y delicados

Superestructura de Presión

Presión adicional en el rodillo de presión para asegurar el agarre perfecto

Sistema de Corte Profundo:

Cuando se requiere un corte profundo, el sistema mejora el ajuste del espesor

Recopilador de piel:

Une la piel junto con el filete en el transportador de salida

Diferentes transportadores:

- Estructura cerrada o abierta
- Longitud de salida de 790 mm
- Cinturones Saniclip Micropitch

Zapato de Pelado Atornillado:

Para aplicaciones especiales

Placa de transporte:

Cuando se usa en una línea de producción y no es necesario pelar a los peces.

Modelo	Capacidad	Ancho de Pelado	Peso	Suministro Eléctrico	Dimensión (L x A x A)
460 TAC	40 – 160 pcs/min	460 mm	250 Kg	1.1 kW / 3 x 400V 50 Hz	1767 x 805 x 1200 (mm)





