

Cortadora HB-320 automática



Código del Producto:

Referencia: 1315

Descripción del Producto:

Características principales:

Estructura de calidad:

- Construida en aluminio anodizado y pulido, proporcionando resistencia a la corrosión y facilidad de mantenimiento.
- Todas las superficies en contacto con alimentos están tratadas para asegurar una higiene impecable.

Sistema de corte eficiente:

- Tracción de la cuchilla mediante engranaje, garantizando un corte uniforme y sin esfuerzo.
- Movimiento del carro accionado por correa, asegurando estabilidad durante el corte.
- Cuchilla de 320 mm de diámetro, ideal para un corte preciso en grandes piezas.
- Velocidad de corte de 52 cortes por minuto, optimizando el tiempo de trabajo.

Sistema de seguridad:

- Diseño robusto con sistemas de control seguros para un uso fiable en entornos exigentes.
- Motores independientes para el carro y la cuchilla, proporcionando un control eficiente y seguro.

Afilador integrado:



Maquinaria y Recambios para la Industria Alimentaria y la Hostelería

 Afilador opcional compatible, asegurando que la cuchilla mantenga un filo perfecto durante su vida útil.

Especificaciones técnicas:

• Modelo: HB-320

• Diámetro de la cuchilla: 320 mm

• Espesor de corte: Regulable entre 0,5 y 16 mm

• Velocidad: 52 cortes por minuto

• Potencia: 370W (dos motores de 1/2 HP cada uno)

• Alimentación: 220-240V AC

Certificación:

Cumple con las normativas CE, garantizando calidad, seguridad y conformidad con los estándares europeos.

Caracteristicas:

Tensión de Alimentación: 220-240V AC 50Hz

Potencia Watios: 370W

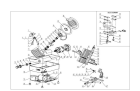
Elaborado-Corte-Picado: Cortadora de Fiambres

Breve descripción del producto:

Cortadora de fiambres automática diseñada para ofrecer cortes precisos y eficientes. Fabricada en aluminio anodizado y pulido, garantiza durabilidad, resistencia y una limpieza sencilla. Su sistema de tracción por engranaje y movimiento del carro mediante correa asegura un rendimiento fluido y constante. Ideal para embutidos y carnes, con un espesor de corte ajustable entre 0,5 y 16 mm.

Fotos del producto:







Maquinaria y Recambios para la Industria Alimentaria y la Hostelería