



800 SA



800 SA

Cortadora oblicua semiautomática

- Corta de lonchas ultrafinas a lonchas de 32 mm
- Corte automático después del ajuste de la máquina
- Plato de embutido (se puede inclinar y desmontar) de serie
- Suministrado con carro de embutido; mantiene el embutido en su sitio
- Afilador integrado; afilado rápido y fácil del disco

800 SA

Materiales utilizados

- Acero inoxidable 303/304 para todas las piezas que entran en contacto con alimentos
- Aluminio anodizado

Dimensiones

Base: (La x An) 550 x 400 mm
Dimensiones externas: (An x La x Al) 740 x 600 x 650 mm

Dimensiones del plato de embutido: (La x An) 290 x 300 mm.
Se puede inclinar y desmontar.



- Afilador:** Desmontable e integrado en la cortadora. Afilado rápido y fácil del disco.
- Capacidad de corte:** 240 mm para productos redondos
210 x 210 mm para productos cuadrados
240 x 210 mm para productos rectangulares
- Disco:** Ø 318 mm
Velocidad de disco: 280 RPM
Disco circular cromado especialmente duro
Disponible en versión de acero inoxidable, teflón y como modelo dentado.
- Extractor de disco:** Suministrado de serie
- Ajuste de espesor:** 0 – 32 mm, regulación continua
- Carro de embutido:** Mantiene el producto en su sitio. Resultado: pérdida mínima de corte.
- Abrazadera de embutido:** Eje extendido para placa de empuje y posición de reposo que ocupa poco espacio.
- Limpieza:** Plato de disco, afilador y plato de embutido desmontables.
- Motor:** 0,180 kW - 1 velocidad - transmisión de correa
1400 RPM
IP 23
- Tensión:** 230V – 50Hz 1 fase 2,5 Amperios
400V – 50Hz 3 fases 0,6 Amperios
115V – 60Hz 1 fase 4,5 Amperios



Versión

Versión de teflón: Este modelo cuenta con una capa de teflón de alta calidad para las piezas que entran en contacto con alimentos. Especialmente apropiado para cortar queso.

Nivel acústico: < 65 dB (A)

Peso: 80kg

Cumple: Directiva CE 89/392/EEC
Requisitos de seguridad e higiene EN 1974: 1998
Directiva de baja tensión: 73/23/EEC

Garantía: 12 meses después de la entrega.
No es aplicable a piezas sujetas a desgaste.