

Crepera 1CP400



Descripción

La placa para creps de hierro fundido de alto rendimiento destaca por su buena conductividad térmica y un diseño robusto. El interruptor de encendido/apagado permite usar la placa de forma independiente y según se requiera en cada momento.

Características

- | | |
|-------------------------------------|---|
| • Material: | Acero inoxidable |
| • Modo de funcionamiento: | Eléctrico |
| • Cantidad de placas para crep: | 1 |
| • Indicación importante: | - |
| • Material placas para crep: | Hierro fundido, revestimiento de teflón |
| • Diámetro placas para crep: | 400 mm |
| • Diseño placas para crep: | Montaje fijo |
| • Rango de temperatura: | 50 °C a 300 °C |
| • Regulación de la temperatura: | Termoestático |
| | Continua |
| • Control: | Muletilla |
| • Interruptor de encendido/apagado: | Sí |
| • Incluye: | 1 repartidor de masa |
| • Potencia nominal: | 3 kW 230 V 50/60 Hz |
| • Luz indicadora: | Precalentamiento |
| | Encendido/apagado |
| • Medidas: | an. 450 x prof. 510 x al. 245 mm |

► Continúa en la siguiente página



- 1 placa para creps
- ✓ Diámetro: 400mm
- ✓ Material: hierro fundido, revestimiento de teflón



- Incluye:
- ✓ 1 repartidor de masa



- Interruptor de encendido/apagado

Crepera 1CP400

• Peso: 21 kg



Crepera 1CP400

Productos complementarios

Dosificador de masa 800ml

STAINLESS
STEEL



- Volumen de relleno: 800
- Abertura de dosificación: Ø 8 mm
- Características: Fácil de limpiar
- Incluye: Base de apoyo
- Material: Acero inoxidable
- Indicación importante: -
- Medidas: an. 140 x prof. 260 x al. 240 mm

Código: 101929
GTIN 4015613711553

Espátula para crepes C100



- Material: Madera
- Indicación importante: -
- Medidas: an. 55 x prof. 430 x al. 10 mm
- Peso: 0,05 kg

Código: 104500
GTIN 4015613773094

Distribuidor de masa C100



- Material: Madera
- Indicación importante: -
- Medidas: an. 280 x prof. 320 x al. 45 mm
- Peso: 0,08 kg

Código: 104501
GTIN 4015613773100