

Einbau-Warmhalteplatte, B 810 mm x T 640 mm x H 85 mm

Preis: 1.359,00 € + IVA



Referenz: ICPO120V

Kategorie: Warmhalteplatten

Beschreibung

Einbau-Warmhalteplatte, B 810mm x T 640 mm x H 85 mm

Die Einbau-Warmhalteplatte ist ideal für die Integration in bestehende Tragstrukturen ohne auf Geschmack und Design zu verzichten. Sie ist für die Aufbewahrung und die Auslage von Lebensmitteln geeignet. Es ist ratsam, die Nahrungsmittel nicht direkt auf die Warmhalteplatte zu legen.

Es ist für Abstellfläche mit einer Tiefe von 20-50 mm geeignet.

Die Abstellfläche ist aus Edelstahl AISI304 mit Scotch Brite Gleitschleifen und die Außenstruktur aus verzinktem Edelstahl und Aluminium. Oben drauf gibt es einige Platte aus gehärtetem schwarzem Glas mit der Maßen GN 1/1 (505*325).

Die Warmhalteplatte wird durch klebende Heizkörper geheizt, die sich unten der Gläser befinden.

Die Temperatur kann durch eine elektronische Steuerung von **+65°C bis +105°C** geregelt werden.

FOTO REIN INDIKATIV

Eigenschaften

| Merkmal | Wert |
|--------------------------|--------------------------------------|
| Leistung | 1350 W |
| Spannung | dreiphasig - 400 V |
| Spannung | 400 V/ 3 N/ 50 - 60 Hz |
| Temperatur | +65°C/+105°C |
| Höhe | 85 mm |
| Material | Edelstahl, gehärtetes schwarzes Glas |
| Länge | 1135 mm |
| Tiefe | 640 mm |
| Behälterkapazität | 3 GN 1/1 |
| Ausführung Arbeitsfläche | Oberfläche aus beheiztem Glas |