

Einbau-Warmhalteplatte, B 2110 mm x T 640 mm x H 85 mm

Preis: 2.244,00 € + IVA



Referenz: ICPO230V

Kategorie: Warmhalteplatten

Beschreibung

Einbau-Warmhalteplatte, B 2110 mm 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 Scoth Brite Gleitschleifen und die Außenstruktur aus verzinktem Edelstahl und Aluminium. Oben drauf gibt es einige Platte aus gehärtetem 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	2,7 kW
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	2110 mm
Tiefe	640 mm
Behälterkapazität	6 GN 1/1
Ausführung Arbeitsfläche	Oberfläche aus beheiztem Glas