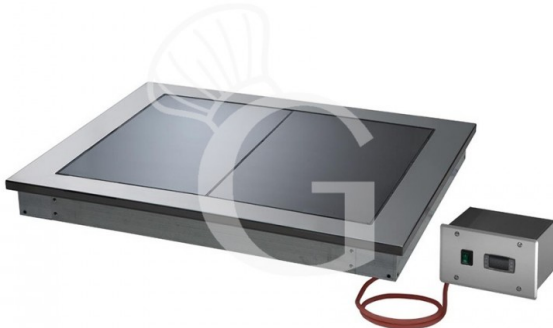


Einbau-Warmhalteplatte, B 810mm x T 640 mm x H 85 mm

MODELL: ICPO080V

1.158,00 € + IVA



 [Lieferzeiten anfragen](#)

Höhe	85 mm
Länge	810 mm
Tiefe	640 mm
Leistung	900 W
Spannung	einphasig - 230 V

Spannung	230 V/ 1 N/ 50 - 60 Hz
Temperatur	+65°C /+105°C
Behälterkapazität	2 GN 1/1
Material	Edelstahl, gehärtetes schwarzes Glas
Ausführung Arbeitsfläche	Oberfläche aus beheiztem Glas

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 eine 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