

**Einbau-Kühlplatte, Umluftkühlung, verstellbare Wanne, B
1785 x T 740 x H 745 mm**

Preis: 4.108,00 € + IVA



Referenz: IRPS200A

Kategorie: Einbautheken

Beschreibung

Einbau-Kühlplatte, Umluftkühlung, verstellbare Wanne, B 810 x T 740 x H 745 mm

Die Einbau-Kühlplatte ist ideal für die Integration in bestehende Tragstrukturen ohne auf Geschmack und Design zu verzichten. Sie ist für Abstellfläche mit einer Tiefe von 20-50 mm geeignet.

Sie ist für die Aufbewahrung und die Auslage von Lebensmitteln geeignet. Es ist ratsam, die Nahrungsmittel nicht direkt auf die Kühlplatte zu legen.

Die Abstellfläche ist aus Edelstahl AISI304 mit Scotch Brite Gleitschleifen und die Außenstruktur aus verzinktem Edelstahl und Aluminium. Die Isolierung ist aus hochdichtem Polyurethanschaum (40Kg/m³- mit FCKW- und HFCKW-freiem Cilopentan).

Die Einbau-Kühlplatte ist für GN 1/1 Behälter geeignet, das Boden ist von 30 mm bis 150 mm verstellbar.

Sie wird durch einen kataphorisierten Verdampfer im Boden der Wanne gekühlt. Die erzwungene Lüftung ermöglicht eine korrekte und gleichmäßige Kälteverteilung. Die Temperatur kann elektronisch geregelt werden.

Die Brühgruppe auf Schienen und die abgerundete Innenecken erleichtern die Wartung und die Reinigung.

Die Ablaufgarnitur ist von 3/4 Zoll und das Kühlaggregat ist auf einem abnehmbaren Gestell montiert, deshalb ist die Wartung sehr praktisch. Das Kühlaggregat arbeitet mit **Gas R455A**, das eine hohe Kühlleistung, eine optimale Energieeffizienz und Nachhaltigkeit garantiert. Dieses Gas ist vielseitiger als Propangas dennoch schwer entflammbar.

Die Einbau-Kühlplatte kann eine Temperatur von -10°C bis +5°C haben, Klimaklasse 3 (+25°C 60% Luftfeuchtigkeit) und die Abtaung am Gruppenstopp erfolgt mit einstellbaren Zeitabstände.

FOTO REIN INDIKATIV

Eigenschaften

Merkmal	Wert
Leistung	380 W
Spannung	einphasig - 230 V
Spannung	230 V - 50 Hz
Temperatur	-10°C/+ 5°C
Höhe	745 mm
Kühlung	Umluftkühlung
Kältemittel (Gas)	R455A
Abtaung	Abtaung am Gruppenstopp
Material	Edelstahl
Länge	1785 mm

Kundenauftrag

Tiefe	740 mm
Klimaklasse	3
Behälterkapazität	5 GN 1/1
Ausführung Arbeitsfläche	Kühlwanne mit Umluftkühlung und verstellbare Wanne
Einbaumaße	B 1765 mm x T 720 mm

Erstellt am 02/06/2026