

**Einbau-Kühlplatte, statisch, 2 Kühlfläche, Edelstahl, B 1785 x
T 640 x H 570 mm**

Preis: 2.863,00 € + IVA



Referenz: IRPG2000

Kategorie: Einbautheken

Beschreibung

Einbau-Kühlplatte, statisch, 2 Kühlfläche, Edelstahl, B 1785 mm x T 640 mm x H 570 mm

Die Einbau-Kühlplatte 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 Kühlplatte zu legen.

Sie 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.

Sie wird durch Kupferspiralen gekühlt und die Temperatur liegt von **-10°C bis +5°C** und kann elektronisch geregelt werden. Die Klimaklasse ist die 3 (+25°C 60% Luftfeuchtigkeit) und 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 Ablaufgarnitur ist von 3/4 Zoll und die Brühgruppe sind auf Schienen montiert deshalb sind die Wartung und die Reinigung sehr praktisch.

FOTO REIN INDIKATIV

Eigenschaften

Merkmal	Wert
Leistung	1400 W
Spannung	einphasig - 230 V
Spannung	230 V - 50 Hz
Temperatur	-10°C /+5°C
Höhe	570 mm
Kühlung	statisch
Kältemittel (Gas)	R455A
Material	Edelstahl
Länge	1785 mm
Tiefe	640 mm
Klimaklasse	3
Behälterkapazität	5 GN 1/1
Ausführung Arbeitsfläche	statische Einbau Kühlwanne auf 2 Ebenen
Einbaumaße	B 1765 mm x T 620 mm

