

**Einbau-Kühlplatte, statisch, 2 Kühlfläche, Edelstahl, B 1460 x  
T 640 x H 570 mm**

**Preis: 2.788,00 € + IVA**

---



---

**Referenz:** IRPG1600

**Kategorie:** Einbautheken

## Beschreibung

### **Einbau-Kühlplatte, statisch, 2 Kühlfläche, Edelstahl, B 1460 x T 640 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
<b>Leistung</b>	1200 W
<b>Spannung</b>	einphasig - 230 V
<b>Spannung</b>	230 V - 50 Hz
<b>Temperatur</b>	-10°C/+5°C
<b>Höhe</b>	570 mm
<b>Kühlung</b>	statisch
<b>Kältemittel (Gas)</b>	R455A
<b>Material</b>	Edelstahl
<b>Länge</b>	1460 mm
<b>Tiefe</b>	640 mm
<b>Klimaklasse</b>	3
<b>Behälterkapazität</b>	4 GN 1/1
<b>Ausführung Arbeitsfläche</b>	statische Einbau Kühlwanne auf 2 Ebenen
<b>Einbaumaße</b>	B 1440 mm x T 620 mm

