

Einbau Kühlwanne GN 5/1

Einbau-Kühlwanne mit stiller Kühlung, separaten Ein- und Ausschalter, sowie elektronischer Steuerung mit digitaler Temperaturanzeige. Der umlaufende CNS Einhängerahmen ist mit der gestanzten Wanne aus Chromnickelstahl verschweißt. Innerhalb der Wanne können Behälter bis zu einer Tiefe von 150 mm eingesetzt werden. Mit einem Temperaturbereich von +2° C bis +8° C ist die Einbau-Kühlwanne optimal für die Kühlung von Speisen geeignet. Inklusive automatische Tauwasserverdunstung

Artikel-Nr.: 70532120
GTIN: 4059395040883



Produktvorteile:

- Konstruktion aus Edelstahl
- Tiefgezogenes Becken für Behälter bis 150 mm Tiefe
- Bedienblende mit ON/OFF-Schalter und Digitalthermostat
- Automatische Abtauung
- Wasserablauf 1/2"
- Ausschnittmaß: 1740x585 mm
- automatische Tauwasserverdunstung

Technische Daten:

Geräteart	Einbauwanne
Produktgruppe	B
Abmessungen außen:	
Breite	1765 mm
Tiefe	610 mm
Höhe	603 mm
Aufstellart	Einbau
Temperaturbereich von	2 °C
Temperaturbereich bis	8 °C
Bestückung	GN 5/1
Steuerung	Elektronisch
Aussenmaterial	CNS
Innenmaterial	CNS
Anschlußart	Steckerfertig (230V)
Anschlusswert Elektro	0,199 kW
Spannung	230 Volt
Bruttogewicht	82 kg
SWS	Ja
Kühlung	Stille
Abtauung	Automatisch
Kältemittel	R 600a (Isobutan)/GWP 3
Kältemittelmenge	450 g

Energiedaten

Herstellerkennung DRFB511CU

Sonderzubehör gegen Mehrpreis:

Einbau Tellerspender neutral für Teller Ø 240-340 mm

GTIN: 4059395041040

Artikel-Nr.: 70590132

Einbau Tellerspender beheizt ohne Deckel für Teller Ø 240-340 mm

GTIN: 4059395041057

Artikel-Nr.: 70590134

Deckel für Tellerspender ø340mm

GTIN: 4059395041064

Artikel-Nr.: 70590136

Frontglas L=1650 mm für 5 GN 1/1

GTIN: 4059395041033

Artikel-Nr.: 70590129

Glasaufbau beidseitig mit Beleuchtung für 5 GN

GTIN: 4059395040951

Artikel-Nr.: 70590109

Befestigungsklammern für Frontglas

GTIN: 4059395041187

Artikel-Nr.: 70590130

Kupfercutter - Der kleine Helfer zur Folienentfernung

GTIN: 4059395031409

Artikel-Nr.: 92900600

Direkt zum Produkt



Direkt zu den technischen
Dokumenten



Für Druckfehler keine Haftung.