

BÄCKEREI|GASTRONOMIE|SPEISEEIS

BÄCKEREI|GASTRONOMIE|SPEISEEIS

Modell: BCT/10

Code: 45100122

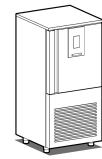
SCHNELLKÜHLER/SCHOCKFROSTER FÜR BLECHE

NEW RUNNER

SCHNELLKÜHLER/SCHOCKFROSTER 10 BLECHE GN 1/1 / 600X400- Schnellkühler / Schockfroster zur schnellen Abkühlung der Kerntemperatur von Lebensmitteln: Schnellkühlleistung von +90°C auf +3°C in 90 Minuten und Schockfroastleistung von +90°C auf -18°C in 240 Minuten. Die multifunktionale und mehrsprachige elektronische Platine ermöglicht dank des grafischen 7-Zoll-Farb-Touchscreens die einfache Organisation von Arbeitszyklen, die Einstellung mehrerer Funktionen und die vollständige Kontrolle über die Schockkühlung. Betriebstemperatur bis zum -40°C.



- Bauart: Edelstahl
- Inklusive Kerntemperatur, USB
- Interne Kapazität 10 Bleche GN 1/1 oder Roste/Bleche 600x400 mm (nein GN 1/1 Roste)
- Position des Technikfachs: Installationsfach unten montiert
- Kühlart: schnellkühlleistung von +90°C auf +3°C in 90 Minuten und Schockfroastleistung von +90°C auf -18°C in 240 Minuten, betriebstemperatur bis zum -40°C
- Schalttafel: elektronische Steuerung mit 7"-Touchscreen
- Spezialzyklen: Eishärten, Fischdesinfektion, Vorkühlen, Auftauen. Rezeptbuch.
- Abtausystem: automatisch Abtauen mit Heißgas
- Kondenswasserverdunstung: Tauwasserschale, herausziehbar
- Optionale Ausstattung: vorbereitet für Zentralkühlung Anschluss (Kältemittel R452A), GEMM-Cloud Wi-Fi
- Lieferumfang: Rostaufnahmegestell, abstand 67 mm
- Nicht im Lieferumfang enthalten: Roste/Bleche



Technische Daten

Türe	Nr	1
Bruttokapazität	l	234
Interne Kapazität (Bleche/Roste)	Nr	10 GN 1/1 o 10 EN (600x400)
Externe Abmessungen (WxDxH)	cm	80 x 82 x 170
Isolierung Stärke	mm	60
Steckplatz	mm	67
CNS Arbeitsplatte Dicke	mm	NEIN
Eis-Behälter Fassungsvermögen	Nr	15 (5 l - 360x160x120h mm)
Schloss Ausführung		NEIN
Beleuchtung		NEIN
Schockkühlung / Schockfrost Leistung*	kg	+90/+3°C = Kg 43 +90/-18°C = Kg 33
Motor		steckerfertig
Kühlmittel		R290
Lüftungssteuerung		NEIN
Feuchtigkeitskontrolle		NEIN
Max. aufgenommene Leistung	W	1902*
Kühlleistung	W	2078**
Nennspannung		3x400V ~ 50Hz
Klima Klasse		5
Verpackungsmaße (WxDxH)	cm	87 x 91 x 190
Bruttovolumen	mc	1,5
Nettogewicht	kg	187
Bruttogewicht	kg	205

*Verd. -10°C, Kond. +45°C / **Verd. -23,3 Kond. +54,4°C

Daten mit Umgebungstemperatur +30°C wird die Probe gemäß EN 17032:2018

EIGENSCHAFTEN



Spezielles Lüftungspaneel für eine einfache Reinigung



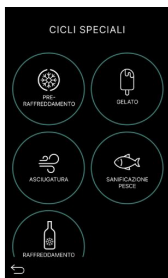
Edelstahlkonstruktion mit einer Isolationsstärke von 60 mm



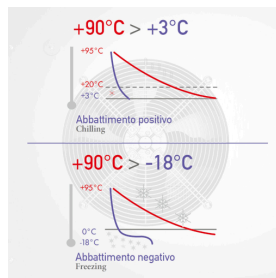
Vollständig kundenspezifische 7" GEMM-Touchscreen-Schnittstelle



Lüftungssteuerung in allen Phasen



Bildschirm für spezielle Zyklen



Abkühlzyklus



Umweltfreundliches Gas (R290)



Fernüberwachungssystem über die GEMM-Cloud-Wi-Fi-Verbindung

ZUBEHÖR



Backgestell für BCB(T)/10 60x40 cm; Steckplätze mm 16,5mm (Mehrpreis)

45100202



Schienenpaar für Gitter cm 60x40

45020503



CNS Rost cm 60x40

45100242



Kit n. 4 Rollen Ø 100

45000540



Ozon Sterilisator Kit für BCT/05-10-15-24 (Mehrpreis)

45100228

Beheizte Sonde BCT(Mehrpreis)

45100232

Multipunkte Sonde BCT (Mehrpreis)

45100233



Kondensatoreinheit mit Wasser gekühlt für BCB(T)/05 BCB/10E (Mehrpreis)

45100235



Überwachungssystem Wi-Fi für BCT, AFLV (Mehrpreis)

45000563



Frequenz 60Hz

40200560

