

## BÄCKEREI|GASTRONOMIE|SPEISEEIS

BÄCKEREI|GASTRONOMIE|SPEISEEIS

Modell: BCT/05

Code: 45100120

SCHNELLKÜHLER/SCHOCKFROSTER FÜR BLECHE

NEW RUNNER

SCHNELLKÜHLER/SCHOCKFROSTER 5 BLECHE GN 1/1 /

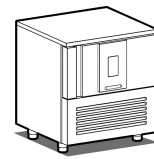
600X400- Schnellkühler / Schockfroster zur schnellen

Abkühlung der Kerntemperatur von Lebensmitteln:

Schnellkühlleistung von +90°C auf +3°C in 90 Minuten und  
Schockfrostleistung 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 5 Bleche GN 1/1 oder Roste/Bleche 600x400 (nein GN 1/1 Roste)
- Position des Technikfachs: Installationsfach unten montiert
- Kühlart: schnellkühlleistung von +90°C auf +3°C in 90 Minuten und Schockfrostleistung 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: automatische Heißgasabtauung
- Kondenswasserverdunstung: Tauwasserschale
- Optionale Ausstattung: vorbereitet für Zentralkühlung Anschluss ( Kältemittel R452A), GEMM-Cloud Wi-Fi
- Lieferumfang: Rostaufnahmegerüst, abstand 67 mm
- Nicht im Lieferumfang enthalten: Roste/Bleche



## Technische Daten

Türe	Nr	1
Bruttokapazität	I	102
Interne Kapazität (Bleche/Roste)	Nr	5 GN 1/1 o 5 EN (600x400)
Externe Abmessungen (WxDxH)	cm	80 x 75 x 90
Isolierung Stärke	mm	60
Steckplatz	mm	67
CNS Arbeitsplatte Dicke	mm	NEIN
Eis-Behalter Fassungvermögen	Nr	6 (5 l - 360x160x120h mm)
Schloss Ausführung		NEIN
Beleuchtung		NEIN
Schockkühlung / Schockfrosten Leistung*	kg	+90/+3°C = Kg 22 +90/-18°C = Kg 15
Motor		steckerfertig
Kühlmittel		R290
Lüftungssteuerung		JA
Feuchtigkeitskontrolle		NEIN
Max. aufgenommene Leistung	W	965*
Kühlleistung	W	1039**
Nennspannung		1x230V ~ 50Hz
Klima Klasse		5
Verpackungsmaße (WxDxH)	cm	87 x 84 x 107
Bruttovolumen	mc	0,78

\*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



Vollständig kundenspezifische 7" GEMM-Touchscreen-Schnittstelle



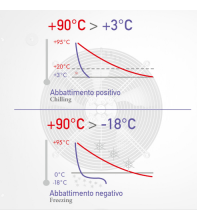
Lüftungssteuerung in allen Phasen



Edelstahlkonstruktion mit einer Isolationsstärke von 60 mm



Bildschirm für spezielle Zyklen



Abkühlzyklus



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



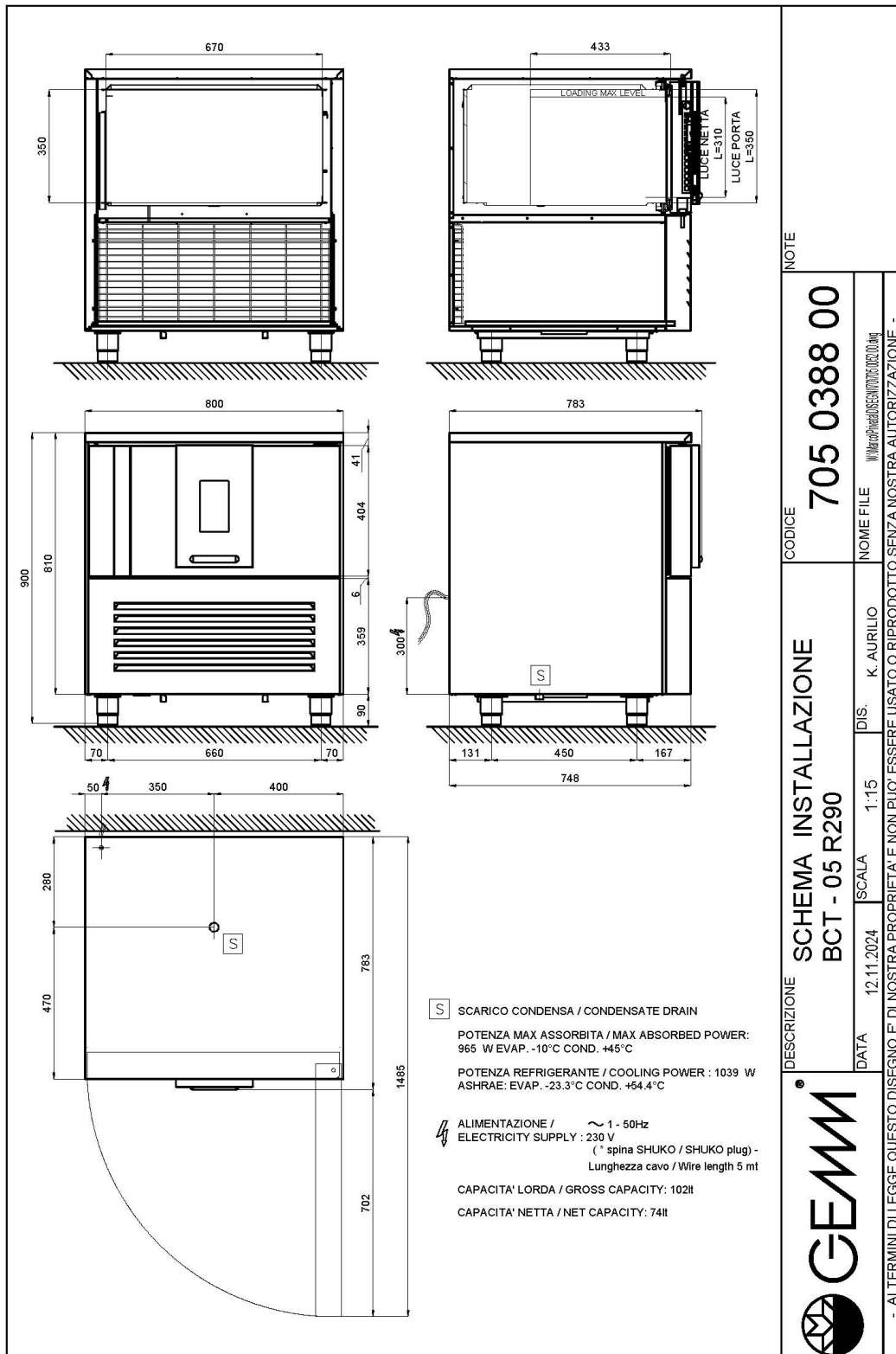
Umweltfreundliches Gas (R290)

## ZUBEHÖR

---

	Backgestell für BCB(T)/05 60x40 cm; Steckplätze mm 16,5mm (Mehrpreis)	45100200
	Schienenpaar für Gitter cm 60x40	45020503
	CNS Rost GN 1/1	45100240
	CNS Rost cm 60x40	45100242
	Kit n. 4 Rollen Ø 100	45000540
	Kondensatoreinheit mit Wasser gekühlt für BCB(T)/05 BCB/10E (Mehrpreis)	45100235
O.	Ozon Sterilisator Kit für BCT/05-10-15-24 (Mehrpreis)	45100228
	Beheizte Sonde BCT(Mehrpresis)	45100232
	Multipunkte Sonde BCT (Mehrpreis)	45100233
	Überwachungssystem Wi-Fi für BCT, AFLV (Mehrpreis)	45000563
	Frequenz 60Hz	40200560

## INSTALLATIONSDIAGRAMM



BCT/05 NEW