

## 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

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

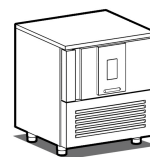
einfache Organisation von Arbeitszyklen, die Einstellung

mehrerer Funktionen und die vollständige Kontrolle über die

Schockkühlung. Betriebstemperatur bis zum -40°C.



- Bauart: Edelstahl
- inklusive Kerntemperatur, USB
- Interne Kapazität 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 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: automatische Heißgasabtauung
- Kondenswasserverdunstung: Tauwasserschale
- 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	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-Behälter Fassungsvermögen	Nr	6 (5 l - 360x160x120h mm)
Schloss Ausführung		NEIN
Beleuchtung		NEIN
Schockkühlung / Schockfrost 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

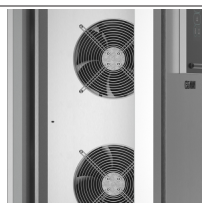
## EIGENSCHAFTEN



Spezielles Lüftungspaneel für eine einfache Reinigung



Vollständig kundenspezifische 7" GEMM-Touchscreen-Schnittstelle



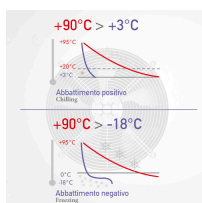
Lüftungssteuerung in allen Phasen



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



Ozon Sterilisator Kit für BCT/05-10-15-24 (Mehrpreis) 45100228

Beheizte Sonde BCT(Mehrpreis) 45100232

Multipunkte Sonde BCT (Mehrpreis) 45100233

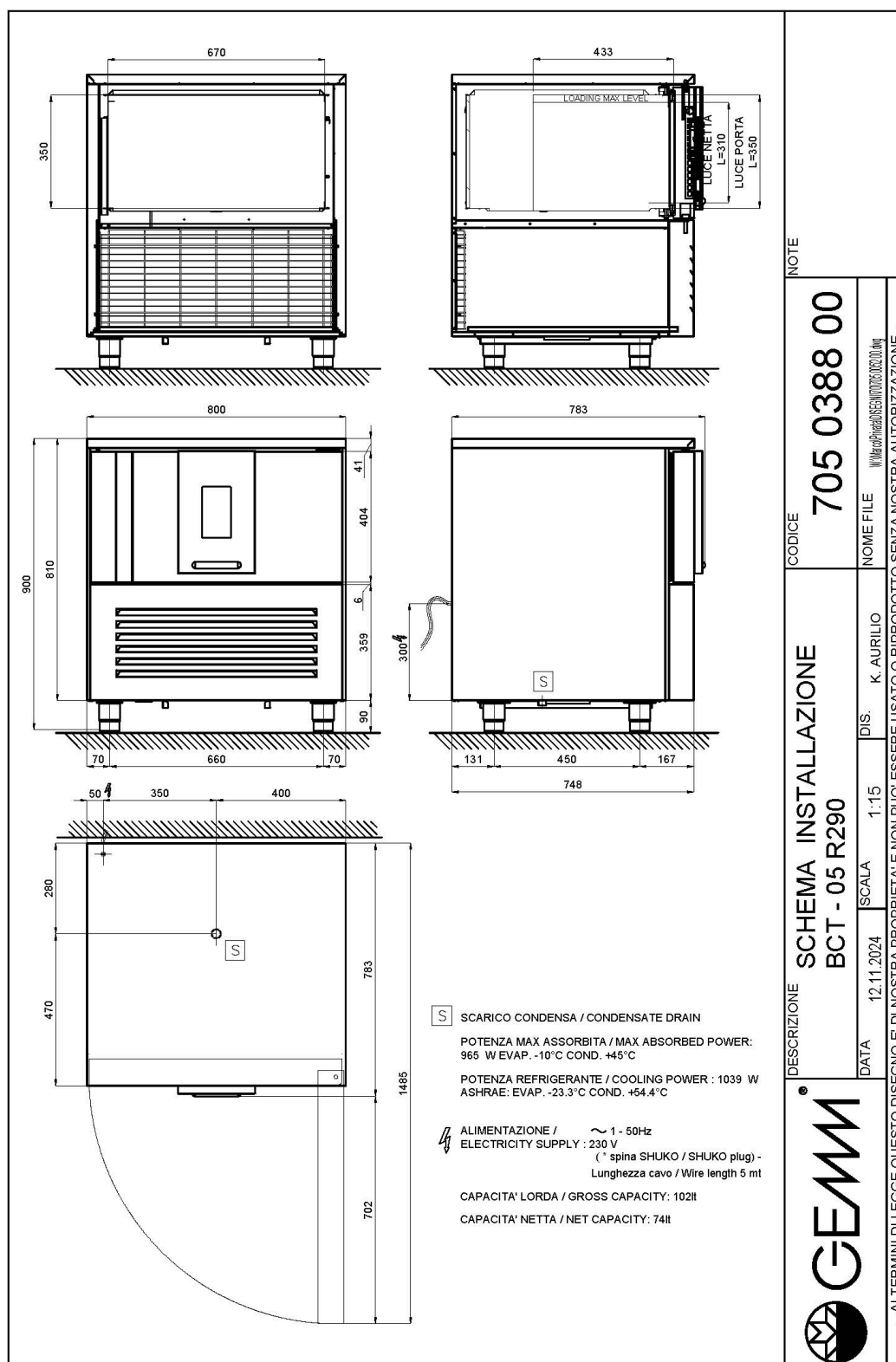


Überwachungssystem Wi-Fi für BCT, AFLV (Mehrpreis) 45000563



Frequenz 60Hz 40200560

## INSTALLATIONS DIAGRAM



BCT/05 NEW