

BÄCKEREI|GASTRONOMIE|SPEISEEIS

BÄCKEREI|GASTRONOMIE|SPEISEEIS

Modell: BCT/24

Code: 45100126

SCHNELLKÜHLER/SCHOCKFROSTER FÜR BLECHE

NEW RUNNER

SCHNELLKÜHLER/SCHOCKFROSTER 12 BLECHE GN 2/1

/ 600X800 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

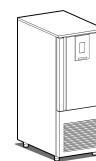
einfache Organisation von Arbeitszyklen, die Einstellung

mehrerer Funktionen und die vollständige Kontrolle über die

Schockkühlung. Betriebstemperatur bis zum -40°C.



- Bauart: Edelstahl
- inklusive Kerntemperatur, USB
- Interne Kapazität 12 Bleche GN 2/1 oder Roste/Bleche 600x800
- 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 80 mm
- Nicht im Lieferumfang enthalten: Roste/Bleche



Technische Daten

Türe	Nr	1
Bruttokapazität	l	592
Interne Kapazität (Bleche/Roste)	Nr	12 GN 2/1 o 12 EN (60x80)
Externe Abmessungen (WxDxH)	cm	80 x 120 x 200
Isolierung Stärke	mm	60
Steckplatz	mm	80
CNS Arbeitsplatte Dicke	mm	NEIN
Eis-Behälter Fassungsvermögen	Nr	36 (5 l 360x160x120h mm)
Schloss Ausführung		NEIN
Beleuchtung		NEIN
Schockkühlung / Schockfrosten Leistung*	kg	+90/+3°C = Kg 70 +90/-18°C = Kg 60
Motor		steckerfertig
Kühlmittel		R290
Lüftungssteuerung		JA
Feuchtigkeitskontrolle		NEIN
Max. aufgenommene Leistung	W	2906*
Kühlleistung	W	3172**
Nennspannung		3x400V ~ 50Hz
Klima Klasse		5
Verpackungsmaße (WxDxH)	cm	87 x 132 x 220
Bruttovolumen	mc	2,52
Nettogewicht	kg	248
Bruttogewicht	kg	274

*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



Edelstahlkonstruktion mit einer Isolationsstärke von 60 mm



Spezielles Lüftungspaneel für eine einfache Reinigung



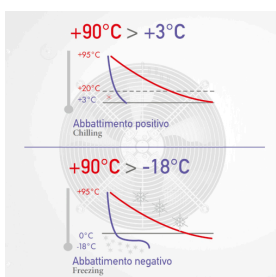
Vollständig kundenspezifische 7" GEMM-Touchscreen-Schnittstelle



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)/24 60x40 cm; Steckplätze mm 16,5mm (Mehrpreis)

45100206

Schienenpaar für Gitter cm 60x80

45020511

CNS Gitter cm 60x80

45020515



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)/10-15-24 (Mehrpreis)

45100237



Überwachungssystem Wi-Fi für BCT, AFLV (Mehrpreis)

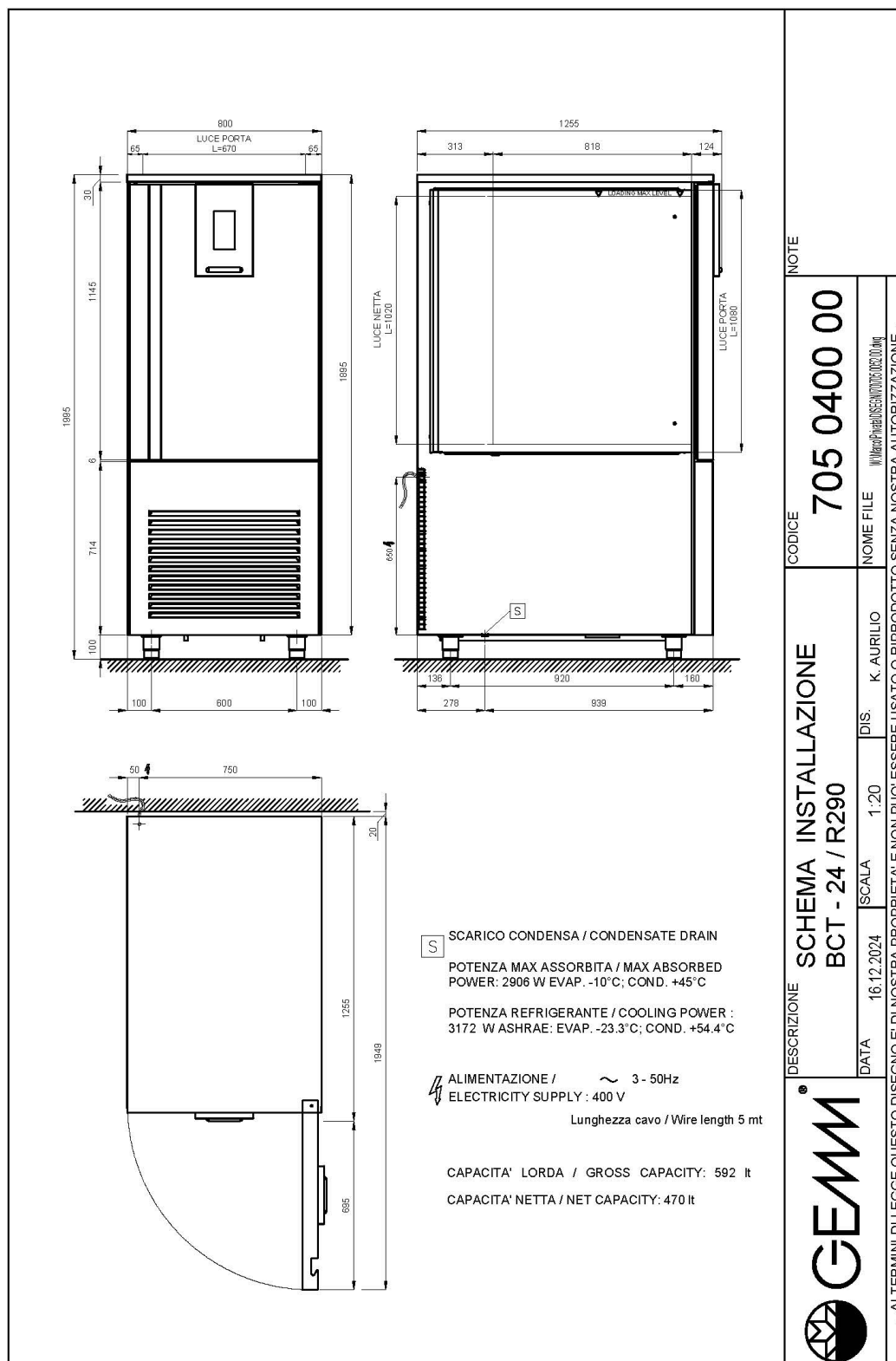
45000563



Frequenz 60Hz

40200560

INSTALLATIONS DIAGRAM



BCT/24 NEW