

## BÄCKEREI|GASTRONOMIE|SPEISEEIS

**BÄCKEREI|GASTRONOMIE|SPEISEEIS**

**Modell: BCM/15**

**Code: 45101524**

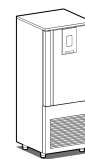
MULTIFUNKTIONSGERÄTE FÜR BLECHE

*NEW RUNNER*

MULTIFUNKTIONSGERÄT 15 BLECHE GN 1/1 / 600X400 - Multifunktionsgerät für verschiedene Arbeitszyklen, einschließlich Schnellkühlung (hard/soft) und Schockfrost, Gärung mit Befeuchtungssystem NT-Gärung (+70 °C). 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 das Gerät. Integriertes WLAN-Überwachungssystem über Gemm Cloud-Plattform. Betriebstemperatur bis zum -40°C.

- Bauart: Edelstahl
- inklusive Kerntemperatur, USB, GEMM-Cloud
- Interne Kapazität 15 Bleche GN 1/1 oder Roste/Bleche 600x400 (nein GN 1/1 Roste)
- Position des Technikfachs: Installationsfach unten montiert
- Kühlart: einschließlich Schnellkühlung (hard/soft) und Schockfrost, Gärung mit Befeuchtungssystem, NT-Gärung (+70 °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)
- Lieferumfang: Rostaufnahmegestell, abstand 67 mm
- Nicht im Lieferumfang enthalten: Roste/Bleche





## Technische Daten

Türe	Nr	1
Bruttokapazität	l	321
Interne Kapazität (Bleche/Roste)	Nr	15 GN 1/1 o 15 EN (600x400)
Externe Abmessungen (WxDxH)	cm	80 x 82 x 200
Isolierung Stärke	mm	60
Steckplatz	mm	67
CNS Arbeitsplatte Dicke	mm	NEIN
Schloss Ausführung		NEIN
Beleuchtung		NEIN
Temperatur	°C	max +70°C
Schockkühlung / Schockfrost Leistung*	kg	+90/+3°C = Kg 70
		+90/-18°C = Kg 60
Motor		steckerfertig
Kühlmittel		R290
Lüftungssteuerung		JA
Feuchtigkeitskontrolle		JA
Relative Luftfeuchtigkeit	ur%	0-100%
Max. aufgenommene Leistung	W	2906*
Kühlleistung	W	3172**
Nennspannung		3x400V ~ 50Hz
Klima Klasse		5
Verpackungsmaße (WxDxH)	cm	87 x 91 x 220
Bruttovolumen	mc	1,74

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

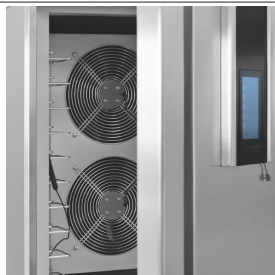
Daten mit Umgebungstemperatur +30°C wird die Probe gemäß EN 17032:2018

MERKMALE DES KÜHLSYSTEMS UND DER KOMPONENTEN:

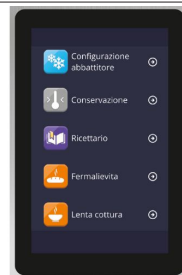
## EIGENSCHAFTEN



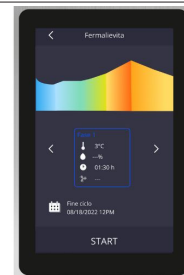
Vollständig kundenspezifische 7" GEMM-Touchscreen-Schnittstelle



Lüftungssteuerung in allen Phasen



Zyklusbildschirm



Zyklus der Gärverzögerung



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



Umweltfreundliches Gas (R290)

## ZUBEHÖR



Backgestell für BCB(T)/15 60x40 cm; Steckplätze mm 16,5mm (Mehrpreis)

45100204



Schienenpaar für Gitter cm 60x40

45020503



Kit n. 4 Rollen Ø 100

45000540



CNS Rost GN 1/1

45100240



CNS Rost cm 60x40

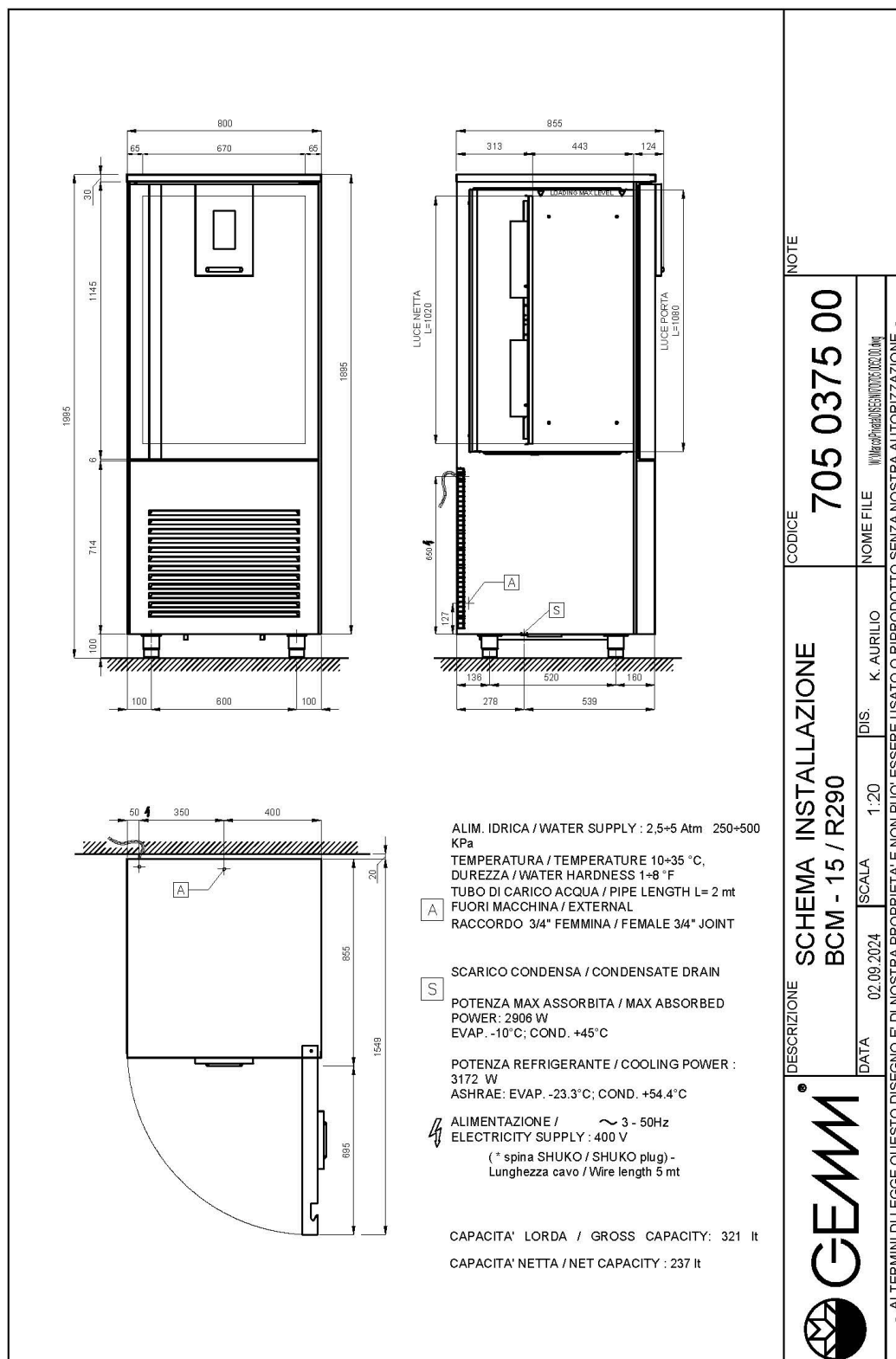
45100242



Frequenz 60Hz

40200560

## INSTALLATIONS DIAGRAM



BCM/15 NEW