

## GELATERIA|PASTICCERIA|RISTORAZIONE

### ABBATTITORI DI TEMPERATURA

Modello: BCB/03

Codice: 45100015

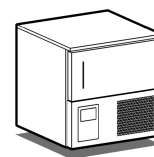
ABBATTITORI PER TEGLIE

*NEW RUNNER*

ABBATTITORE DI TEMPERATURA 3 TEGLIE GN 1/1 -  
Abbattitore di temperatura per abbattere velocemente la temperatura al cuore degli alimenti: abbattimento positivo da +90°C a +3°C in 90 minuti e negativo da +90°C a -18°C in 240 minuti. Raggiungimento temperatura minima dell'aria -40°C.

- Costruzione: acciaio inox
- sonda al cuore di serie
- Capacità interna: no. 3 griglie/teglie GN 1/1
- Posizione vano tecnico: posto sotto
- Tipo refrigerazione: abbattimento positivo da +90°C a +3°C in 90 minuti e negativo da +90°C a -18°C in 240 minuti, raggiungimento temperatura minima dell'aria -40°C
- Controllo elettronico: controllo digitale touch 2,8"
- cicli speciali: indurimento gelato, sanificazione pesce, preraffreddamento, scongelamento. Ricettario
- Sistema sbrinamento: sbrinamento automatico a sosta
- Evaporazione condensa: evaporazione automatica acqua di condensa
- Allestimenti a richiesta: predisposizione per impianto remoto (valvola gas R452A)
- Dotazione: struttura portateglie, passo 67 mm
- Esclusioni: teglie/griglie escluse





## DATI TECNICI

Porte	nr	1
Capacità (lorda)	l	55
Capacità teglie/cassette	nr	3 GN 1/1
Misure esterne (WxDxH)	cm	67 x 67 x 67
Spessore isolamento	mm	60
Passo teglie	mm	67
Capacità vaschette gelato	nr	1 (5 l - 360x160x120h mm)
Serratura di serie		NO
Luce di serie		NO
Resa* abbattimento/surgelazione	kg	+90/+3°C = Kg 15 +90/-18°C = Kg 10
Motore		motore incorporato
Gas		R290
Controllo ventilazione		NO
Controllo umidità		NO
Potenza max assorbita	W	565**
Potenza refrigerante	W	651***
Tensione alimentazione		1x230V ~ 50Hz
Classe climatica		5
Dimensioni imballo (WxDxH)	cm	74 x 74 x 74
Volume lordo	mc	0,4
Peso netto	kg	70
Peso lordo	kg	82

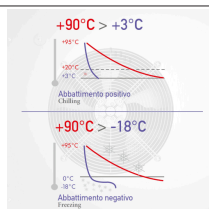
\*Temp.ambiente +30°C utilizzando campioni secondo norma EN 17032:2018

\*\*Evap. -10°C, cond. +45°C/\*\*\*ASHRAE (evap. -23,3 cond. +54,4°C)

## DETTAGLI



GAS R290



Ciclo abbattimento



Sonda al cuore di serie



Dettaglio ventilazione interna



Scheda elettronica Touch 2,8" con visualizzazione Digit



Cicli speciali preimpostati





Dettaglio porta



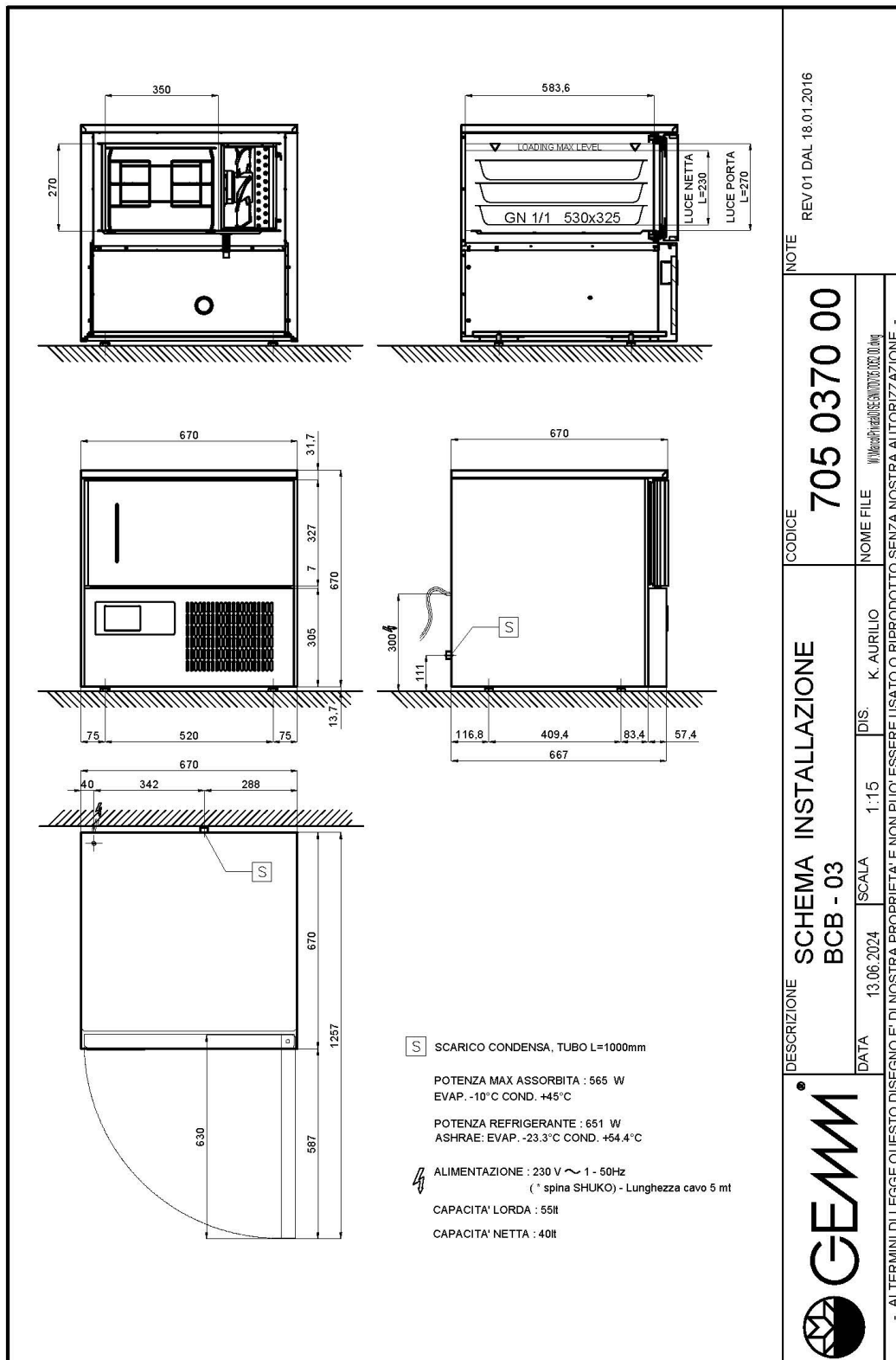
Sistema di monitoraggio remoto tramite connessione Wi-Fi GEMM-Cloud (su richiesta)


ACCESSORI


---

	Griglia inox GN 1/1	45100240
	Sistema supervisione Wi-Fi per BCT, AFLV (maggiorazione)	45000563
	Frequenza 60Hz	40200560

SCHEMA DI INSTALLAZIONE



	SCARICO CONDENSA, TUBO L=1000mm
POTENZA MAX ASSORBITA : 565 W EVAP. -10°C COND. +45°C	
POTENZA REFRIGERANTE : 651 W ASHRAE: EVAP. -23.3°C COND. +54.4°C	
ALIMENTAZIONE : 230 V ~ 1 - 50Hz (* spina SHUKO) - Lunghezza cavo 5 mt	
CAPACITA' LORDA : 55lit	
CAPACITA' NETTA : 40lit	

NOTE		REV 01 DAL 18.01.2016	
DESCRIZIONE		CODICE	705 0370 00
SCHEMA INSTALLAZIONE		NOME FILE	
BCB - 03		www.gemm.it/serveizi/tec/00_ang	
DATA	13.06.2024	DIS.	K. AURILIO
SCALA	1:15	- AI TERMINI DI LEGGE QUESTO DISEGNO E' DI NOSTRA PROPRIETA' E NON PUO' ESSERE USATO O RIPRODOTTO SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE -	
			

BCB/03 NEW