

GELATERIA|PASTICCERIA|RISTORAZIONE

ABBATTITORI DI TEMPERATURA

Modello: BCT/15

Codice: 45100124

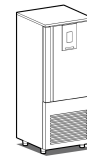
ABBATTITORI PER TEGLIE

NEW RUNNER

ABBATTITORE DI TEMPERATURA 15 TEGLIE GN 1/1 / 600X400 - 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. La scheda elettronica multifunzione e multilingua, grazie al display grafico touch-screen a colori da 7", permette di organizzare facilmente i cicli di lavoro, di impostare molteplici funzionalità e di avere un controllo totale sull'abbattimento. Raggiungimento temperatura minima dell'aria -40°C



- Costruzione: acciaio inox
- Sonda al cuore, porta USB
- Capacità interna: 15 teglie GN 1/1 o griglie/teglie 600x400 mm (no griglie 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: scheda elettronica TOUCH screen 7"
- Cicli speciali: ciclo continuo, sanificazione pesce, preraffreddamento, asciugatura. Ricettario
- Sistema sbrinamento: automatico a gas caldo
- Evaporazione condensa: bacinella manuale
- Allestimenti a richiesta: predisposizione per impianto remoto (valvola gas R452A), sistema di supervisione GEMM-Cloud
- Dotazione: struttura portateglie, passo 67 mm
- Esclusioni: teglie/griglie



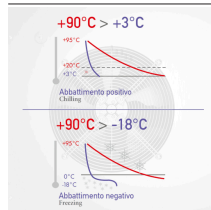
DATI TECNICI

Porte	nr	1
Capacità (lorda)	l	321
Capacità teglie/cassette	nr	15 GN 1/1 o 15 EN (600x400)
Misure esterne (WxDxH)	cm	80 x 82 x 200
Spessore isolamento	mm	60
Passo teglie	mm	67
Capacità vaschette gelato	nr	21 (5 l - 360x160x120h mm)
Serratura di serie		NO
Luce di serie		NO
Resa* abbattimento/surgelazione	kg	+90/+3°C = Kg 70 +90/-18°C = Kg 60
Motore		a bordo
Gas		R290
Controllo ventilazione		NO
Controllo umidità		NO
Potenza max assorbita	W	2906*
Potenza refrigerante	W	3172**
Tensione alimentazione		3x400V ~ 50Hz
Classe climatica		5
Dimensioni imballo (WxDxH)	cm	87 x 91 x 220
Volume lordo	mc	1,74
Peso netto	kg	256
Peso lordo	kg	266

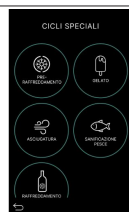
Temp.ambiente +30°C utilizzando campioni secondo norma EN 17032:2018

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

DETTAGLI



Ciclo abbattimento



Schermata Cicli speciali



Particolare pannello areazione per una facile pulizia



Interfaccia touch screen 7" interamente customizzata GEMM.



Controllo della ventilazione in tutte le fasi



Costruzione in acciaio inox, con spessore isolamento di 60mm.










Gas ecologico (R290)



Sistema di monitoraggio remoto tramite connessione Wi-Fi GEMM-Cloud.

ACCESSORI

	Kit pasticceria BCB(T)/15 teglie 60x40 passo 16,5 mm (maggiorazione)	45100204
	Coppia guide per griglia cm 60x40	45020503
	Griglia inox cm 60x40	45100242
	Kit n. 4 ruote Ø 100	45000540
	Kit sterilizzatore ad ozono per BCT/05-10-15-24 (maggiorazione)	45100228
	Sonda riscaldata BTC (maggiorazione)	45100232
	Sonda multipunto BCT (maggiorazione)	45100233
	Unità condensatrice raffreddamento ad acqua BCB(T)/10-15-24 (maggiorazione)	45100237
	Sistema supervisione Wi-Fi per BCT, AFLV (maggiorazione)	45000563
	Frequenza 60Hz	40200560

SCHEMA DI INSTALLAZIONE

SCARICO CONDENSA / CONDENSATE DRAIN

S POTENZA MAX ASSORBITA / MAX ABSORBED POWER: 2906 W EVAP. -10°C; COND. +45°C

POTENZA REFRIGERANTE / COOLING POWER: 3172 WASHRAE: EVAP. -23.3°C; COND. +54.4°C

ALIMENTAZIONE / ELECTRICITY SUPPLY: 400 V 3 - 50Hz
Lunghezza cavo / Wire length 5 mt

CAPACITA' LORDA / GROSS CAPACITY : 321 lt
CAPACITA' NETTA / NET CAPACITY: 237 lt

DESCRIZIONE	SCHEMA INSTALLAZIONE		NOTE
	BCT - 15 / R290		
DATA	12.11.2024	SCALA	1:20
DIS.	K. AURILIO		
CODICE		705 0390 00	
NOME FILE		www.gemm.com/0390/03900000	
- AI TERMINI DI LEGGE QUESTO DISEGNO E' DI NOSTRA PROPRIETA' E NON PUO' ESSERE USATO O RIPRODOTTO SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE -			

BCT/15 NEW