

RISTORAZIONE

BASI E TAVOLI

Modello: TAP/10

Codice: 42030001

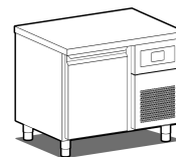
TAVOLI 600x400

LABOR

TAVOLO REFRIGERATO EN - Tavolo refrigerato pasticceria
adatto all'inserimento di teglie 600x400

- Costruzione: acciaio inox
- Capacità interna: griglie 600x400 mm
- Posizione vano tecnico: dx
- Tipo refrigerazione: refrigerazione HSS "Helped Static System"
- Controllo elettronico: pannello di controllo touch 2.8", visualizzazione digit
- predisposizione per applicazione su zoccolo in muratura
- Sistema sbrinamento: sbrinamento automatico con resistenze elettriche
- Evaporazione condensa: automatica
- Allestimenti a richiesta: cassettiere
- Dotazione: 7 coppie guide





DATI TECNICI

Altezza corpo	mm	710
Porte	nr	1
Capacità (netta)	l	135
Capacità (lorda)	l	195
Capacità teglie/cassette	nr	7 600x400
Misure esterne (WxDxH)	cm	105 x 80 x 90
Spessore isolamento	mm	50
Passo teglie	mm	75
Posizioni su cremagliera	nr	7
Spessore piano inox	mm	15/10 H 40
Tipologia piano		AISI 304 liscio
Evaporatori	nr	1
Serratura di serie		NO
Luce di serie		NO
Temperatura	°C	0/+8°C
Motore		motore incorporato
Gas		R290
Controllo ventilazione		NO
Controllo umidità		NO
Potenza max assorbita	W	220*
Potenza refrigerante	W	405*
Tensione alimentazione		1x230V ~ 50Hz
Classe efficienza energetica		B
Consumo energetico kWh/24h	kWh/24h	1,68
Consumo energetico kWh/annum	kWh/annum	613
Indice efficienza energetica		28,7
Classe climatica		5
Dimensioni imballo (WxDxH)	cm	110 x 96 x 128
Volume lordo	mc	1,79
Peso netto	kg	128
Peso lordo	kg	170

*Evap. -10°C, Cond +45°C

DETTAGLI



Piani di lavoro in acciaio inox h 40 mm rinforzati e realizzati con lamiera spessore 15/10



Evaporazione automatica dell'acqua di condensa



teglie 40x60 cm



corpo h710 mm



Finitura colore (RAL) su richiesta



Monitoraggio costante della temperatura con scheda di controllo digitale



Kit per il controllo dell'umidità in cella con sonda elettronica per la rilevazione dell'umidità relativa



Gas ecologico (R290)

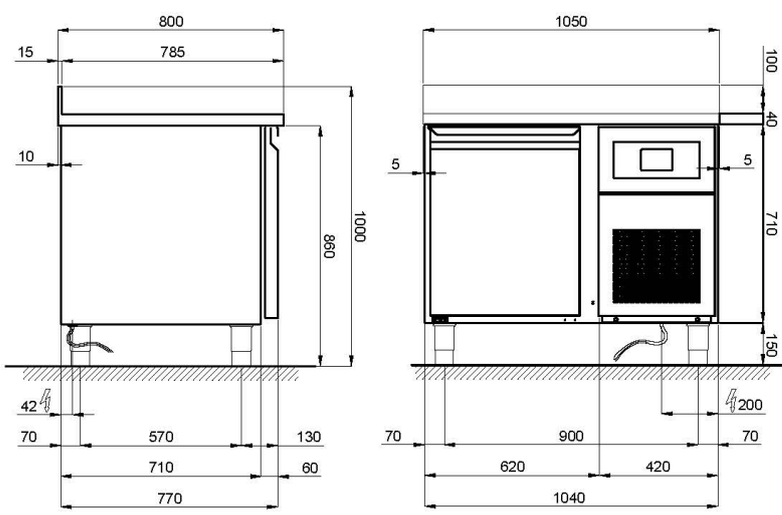


Sistema di monitoraggio remoto tramite connessione Wi-Fi GEMM-Cloud (su richiesta)

ACCESSORI

	CRP/2 Cassettiera refrigerata a 2 cassetti 1/2 (maggiorazione)	42030009
	Griglia rilsan cm 60x40	45020550
	Coppia guide per griglia cm 60x40	20808031
	Teglia inox cm 40x60x2h	42000560
	Teglia inox cm 40x60x3h	42000562
	Kit n. 4 ruote Ø 125	40200530
	Luce led per 2 porte (tavolo), maggiorazione	40203010
	Frequenza 60Hz	40200560
	Sistema supervisione Wi-Fi (maggiorazione)	45000565

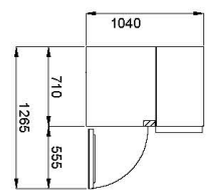
SCHEMA DI INSTALLAZIONE

 GEMM <small>®</small>	<small>DESCRIZIONE</small> SCHEMA INSTALLAZIONE TAP e TAPBT - 1P	<small>CODICE</small> 705 0318 00	
<small>DATA</small> 11/03/2025	<small>SCALA</small> 1:20	<small>DIS.</small>	<small>NOME FILE</small>
<small>NOTE</small>			

- AI TERMINI DI LEGGE QUESTO DISEGNO E' DI NOSTRA PROPRIETA' E NON PUO' ESSERE USATO O RIPRODOTTO SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE -

GAS REFRIGERANTE R290/ R290 REFRIGERANT GAS
 ⚡ POTENZA MAX ASSORBITA TAP / TAP MAX ABSORBED POWER :220 W
 POTENZA MAX ASSORBITA TAP BT / TAP BT MAX ABSORBED POWER :455 W
 ALIMENTAZIONE / : 230 V ~ 1 - 50Hz (* spina SCHUKO ↓ SCHUKO plug) -
 ELECTRIC SUPPLY Lunghezza cavo 2 mt / 2mt Wire length

PART. INGOMBRO
PORTE / DOOR
DIMENSIONS
SCALA / SCALE 1 : 50



TAP/10

ECOLABEL

