

universal

Banchi preparazione pizza



La gamma di banchi componibili per pizzeria UNIVERSAL è stata studiata per soddisfare tutte le esigenze del pizzaiolo, con efficienza e qualità ineguagliabili. La costruzione è interamente in acciaio inox, con fondo cella ad angoli arrotondati che permettono una facile pulizia ed il massimo dell'igiene. Le basi refrigerate sono adatte all'inserimento di cassette e griglie da cm 60x40 e sono dotate di sistema di refrigerazione statico/aspirato "HSS", un sistema brevettato che garantisce una perfetta uniformità di temperatura in cella, un buon livello di umidità relativa oltre ad una riduzione dei consumi. Piani di lavoro in granito sardo, con profondità cm 82 dotati di alzatine posteriori H 16 cm per il sostegno della vetrina refrigerata portaingredienti con mensola in vetro diritto (bacinelle GN escluse). Le cassetiere neutre sono dotate di cassette portapizze in plastica di serie. In dotazione: 2 coppie guide e 1 griglia per porta.

DATI TECNICI:



PC/215C

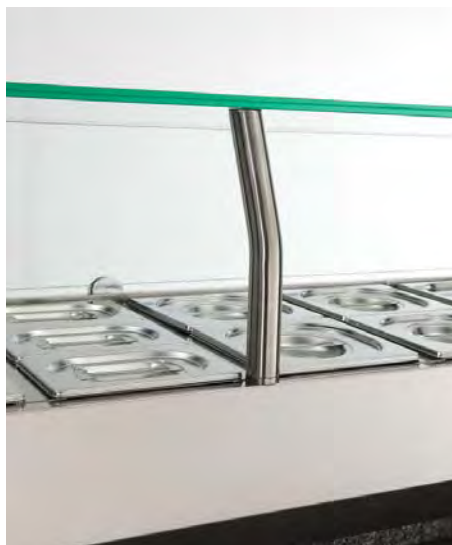
Corpo mobile	mm	710
Dimensioni esterne (WxDxH)	mm	2150x820x1500
Capacità	lt	350
Posizione vano tecnico	dx	
Porte	nr	2
Cassetto neutro sopra il motore	nr	1
Cassetiera neutra 5+1 cassette	nr	1
Evaporatori	nr	1
Dotazioni (griglie 600x400)	nr	2
Dotazioni (cassette in plastica 600x400)	nr	10
Controllo elettronico		digitale da retropannello (tavolo)
Temperatura	°C	+2/+8 (tavolo) • +2/+8 (vetrina portaingredienti)
Tipo di sbrinamento		automatico con resistenze elettriche (tavolo)
Evaporazione acqua di condensa		automatica (tavolo)
Potenza max assorbita *	W	335 (tavolo) • 155 (vetrina portaingredienti)
Potenza refrigerante *	W	405 (tavolo) • 145 (vetrina portaingredienti)
Gas		R290
Tensione alimentazione		1x230V/50Hz
Classe climatica		5



Sistema di refrigerazione HSS "Statico /Aspirato":

- una perfetta uniformità di temperatura in cella
- un buon livello di umidità relativa
- riduzione dei consumi

*Evap. -10°C cond. +45°C



Dettagli vetrinetta portaingredienti (bacinelle GN escluse)

ACCESSORI E MAGGIORAZIONI A RICHIESTA:



Coppia guide



Griglia rilsan 600x400



Cassetta in plastica cm 60x40x7h

Coperchio cassetta in plastica cm 60x40



Ruota pivotante Ø 125 mm

Ruota autobloccante Ø 125 mm



Versione predisposta con impianto a valvola (detrazione)



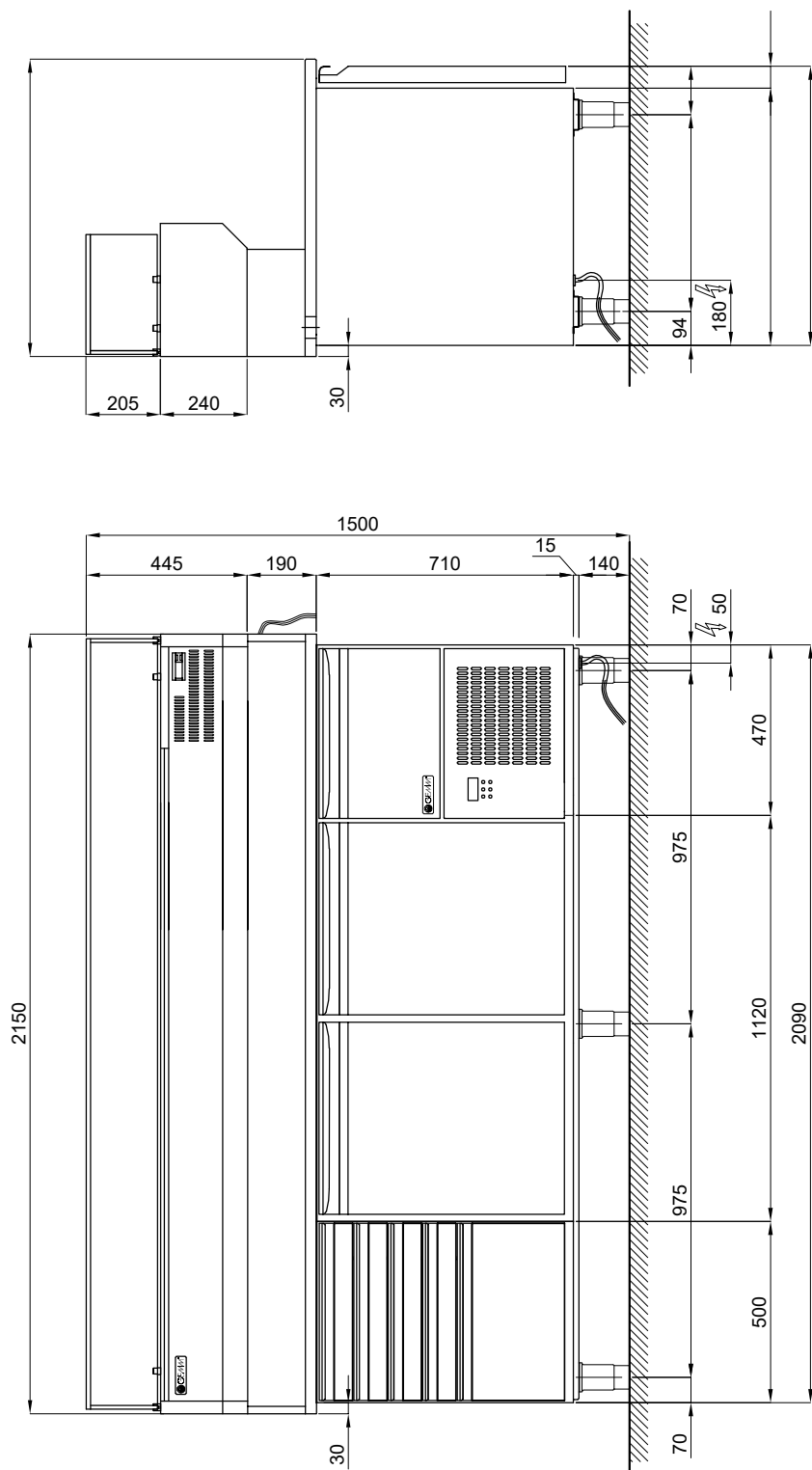
Sistema supervisione Wi-Fi (maggiorazione)

Frequenza 60Hz



KIT/21 Kit bacinelle inox GN + coperchi per VRPG/21

SCHEMA DI INSTALLAZIONE:



PART.
INGOMBRO PORTE
SCALA 1 : 50

⚡ VRPG / 21 POTENZA MAX ASSORBITA : 155 W
 ⚡ ALIMENTAZIONE : 230 V ~ 1 - 50Hz (spina SHUKO) - Lunghezza cavo 1.5 mt
 ⚡ POTENZA MAX ASSORBITA TBP / 16: 335 W
 ⚡ ALIMENTAZIONE : 230 V ~ 1 - 50Hz (* spina SHUKO) - Lunghezza cavo 2 mt

