

PIZZERIA

PIZZERIA

Modell: VRPG/20S

Code: 20801215

KÜHLAUFSÄTZE FÜR GN BEHÄLTERN

DISPLAY

KÜHLAUFSATZ GN 1/1 - Kühlvitrine GN 1/1 mit Maschine rechts, ohne Glaskregal (ohne GN-Behälter). Auf Anfrage mit geradem oder gebogenem Glasregal erhältlich.

- Bauart: Edelstahl
- Interne Kapazität GN-Behältern
- Position des Technikfachs: am rechts
- Kühlart: statische Kühlung
- Schalttafel: 2.2" Touch Bedienfeld, Digitalanzeige
- Abtausystem: automatisch Abtauene durch Pause
- Nicht im Lieferumfang enthalten: GN-Behälter



Technische Daten

Externe Abmessungen (WxDxH)	cm	200 x 37 x 24
Isolierung Stärke	mm	50
Behälter Fassungsvermögen	Nr	9 (GN 1/3)
Temperatur	°C	+2/+8°C
Motor		steckerfertig
Kühlmittel		R290
Max. aufgenommene Leistung	W	155*
Kühlleistung	W	145**
Nennspannung		1x230V ~ 50Hz
Klima Klasse		5
Bruttovolumen	mc	0,23
Bruttogewicht	kg	48

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

EIGENSCHAFTEN



Umweltfreundliches Gas (R290)

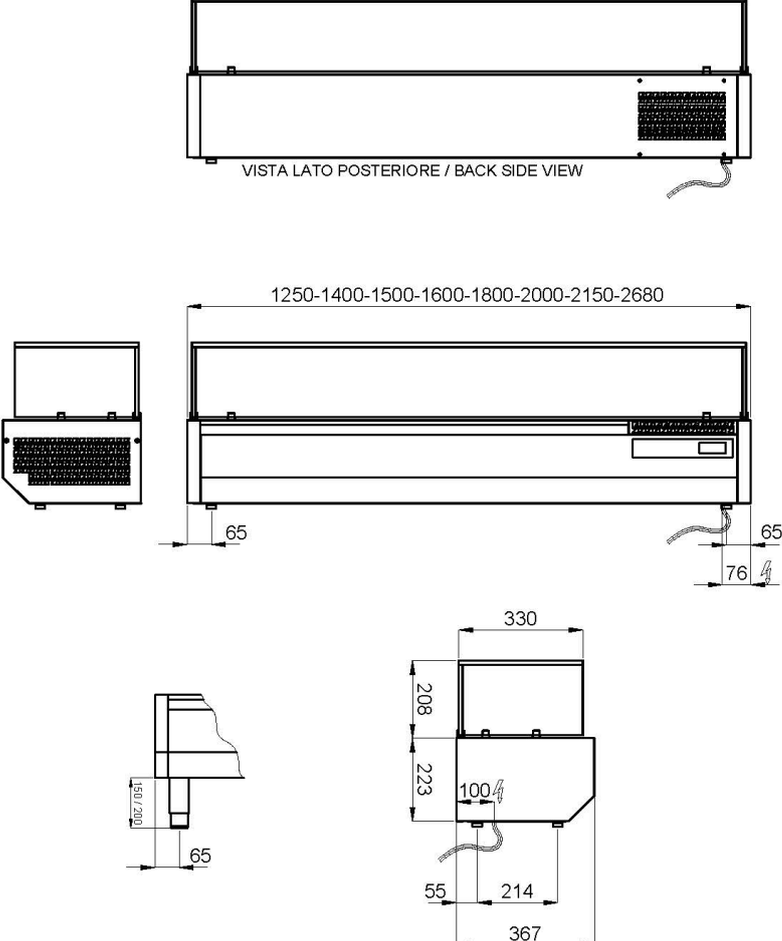


Fernüberwachungssystem über die GEMM-Cloud-Wi-Fi-Verbindung (auf Anfrage).

ZUBEHÖR

	M1/20D Gebogenes Glasaufsatz	20802170
	M1/20 Gebogenes Glasaufsatz	20802120
	KIT/20 KIT CNS Behältern GN + Deckel	20801320
	Wand Konsolen	20801250
	Kit Füßen H 200mm	20801255
	Vorbereitung für Zentralkühlung (Kältemittel R134a)	20801270
	Überwachungssystem Wi-Fi (Mehrpreis)	45000565
	Frequenz 60Hz	40200560

INSTALLATIONS DIAGRAM

 GEMM®	SCHEMA VRPG INSTALLAZIONE	DESCRIZIONE CODICE 705 0349 00	
- AI TERMINI DI LEGGE QUESTO DISEGNO E' DI NOSTRA PROPRIETA' E NON PUO' ESSERE USATO O RIPRODOTTO SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE -	DATA 28.02.2023	SCALA 1:15	DIS. A. PAVAN
NOTE REV.1 15/05/2025 P.L.			VRPG GAS REFRIGERANTE R290 / R290 REFRIGERANT GAS POTENZA MAX ASSORBITA / MAX ABSORBED POWER: 160 W ALIMENTAZIONE / ~ 1 - 50Hz (* spina SCHUKO / SCHUKO plug) - ELECTRIC SUPPLY : 230 V Lunghezza cavo 3 mt / 3mt Wire length

VRPG/20S