

## Vetrinetta refrigerata per pizzeria L 1800 mm per 8 bacinelle GN1/3

**Prezzo: 389,00 € + IVA**

---

**Riferimento:** PA18038

**Produttore:** Gastrodomus

**Categoria:** Vetrine porta bacinelle refrigerate

---

### Descrizione breve

- Prodotto robusto e stabile, poiché realizzato **internamente ed esternamente in acciaio inox**, nel pieno rispetto delle normative igienico-sanitarie.
  - **Refrigerazione statica e motore a bordo**, con la possibilità di averlo **anche a sinistra**.
  - **Pulizia facile** e veloce grazie agli **angoli interni arrotondati**.
  - Grazie al comodo **pannello comandi** frontale è **possibile impostare la temperatura desiderata**, che sfrutta un range di **+2°C/+10°C**.
  - Le **vetrine GN 1/3 e GN 1/4** sono disponibili **in differenti misure, che variano da 1200 mm a 2000 mm**.
  - Predisposta per **diverse combinazioni di bacinelle possibili** per organizzare al meglio i tuoi ingredienti (bacinelle e coperchi esclusi).
- 

### Descrizione

**Vetrinetta refrigerata per pizzeria, lunghezza 1800 mm, predisposta per 8 bacinelle GN1/3.**

Le vetrine porta bacinelle sono ideali per la conservazione dei contenitori per gli ingredienti che servono a preparare e farcire la pizza.

Ha **struttura interna ed esterna** interamente **in acciaio INOX e vetri di protezione**.

## Ordine Cliente

La **temperatura** d'esercizio è positiva e sfrutta un range di **+2°C/+10°C** e può essere facilmente controllata grazie a un **termometro digitale** posto sul lato destro della vetrinetta.

La **refrigerazione** è statica con gas refrigerante **R290**.

La vetrinetta è adatta a contenere **8 bacinelle** gastronorm in INOX o in polycarbonato **GN1/3**.

LA COMPOSIZIONE STANDARD E' DI 8 BACINELLE GN1/3, MA SONO POSSIBILI ANCHE LE SEGUENTI COMBINAZIONI:

- 4 BACINELLE GN1/3 + 4 BACINELLE GN1/6 + 6 BACINELLE GN1/9;

La misura della vetrinetta refrigerata senza vetri è di circa **250 mm**.

**Bacinelle e coperchi esclusi.**

**Kit vetri incluso.**

[Imballo in cassa di legno incluso nel prezzo.](#)

[Attenzione: la vetrinetta non deve essere appoggiata con lo schienale direttamente al muro, in quanto questa operazione ostruisce le prese d'aria posteriori che servono alla circolazione dell'aria stessa e di conseguenza al suo raffreddamento. Il vano tecnico, pertanto, non verrà adeguatamente raffreddato e entrerà sempre in funzione la protezione termica del compressore. A lungo andare la vetrinetta si danneggerà fino a non funzionare più.](#)

**FOTO PURAMENTE INDICATIVA**

## Caratteristiche

Caratteristica	Valore
<b>Dimensioni esterne</b>	L 1800 mm x P 395 mm x H 435 mm
<b>Potenza</b>	120 W
<b>Peso netto</b>	65 Kg
<b>Voltaggio</b>	Monofase - 230 V
<b>Dotazione di serie</b>	KIT vetri, divisori per bacinelle
<b>Struttura esterna</b>	In acciaio inox
<b>Temperatura</b>	+2°C/+10°C
<b>Refrigerazione</b>	Statica
<b>Gas refrigerante</b>	R290
<b>Spessore isolamento</b>	40 mm
<b>Temperatura ( +/- )</b>	Positiva
<b>Controllo temperatura</b>	con termostato digitale
<b>Unità refrigerante</b>	Non tropicalizzata
<b>Max temperatura/ Umidità ambiente</b>	+33°C / 60% HR
<b>Classe energetica</b>	Non soggetto a classificazione energetica
<b>Predisposizione</b>	Bacinelle GN1/3
<b>Numero bacinelle</b>	8 bacinelle GN1/3
<b>Motore</b>	a destra

## Ordine Cliente

<b>Materiale di costruzione</b>	Acciaio INOX
<b>Quantità di gas</b>	35 gr
<b>Lunghezza vetrinetta</b>	1800 mm
<b>Disponibilità</b>	Disponibile a Magazzino

Generato il 09/06/2026