

Cod: 10479

**Banco pizza 3 porte 207x80x87h cm per pizzeria ristorante completo di vetrina portagusti per 10 vaschette GN 1/4**



## Descrizione

Banco pizza refrigerato ventilato inox con 3 porte dimensioni 2070x800x870h mm per pizzeria ristorante con vetrina portagusti statica per 10 vaschette GN 1/4 con temperatura 0 +8 °C.

Il prodotto ha un angolo arrotondato sul fondo per una facile pulizia. Porte a chiusura automatica. Guarnizioni magnetiche, facili da pulire e sostituire.

La temperatura d'esercizio sfrutta un range da 0° C/ + 8° C e può essere facilmente regolata grazie a un controller elettronico con visualizzazione della temperatura.

La temperatura, inoltre, può essere facilmente letta su di un termostato digitale posto sulla parete frontale del banco.

Il banco è dotato di 3 porte provviste di una resistenza per l'eliminazione della condensa e di una guarnizione magnetica facilmente estraibile.

Sopra il banco pizza è collocata una vetrina in acciaio inox con vetro di protezione a refrigerazione statica predisposta per 10 vaschette GN1/4

La vetrinetta ha temperatura positiva ( + 2° C/ + 8° C ) e dimensione esterna 2000x335x435h mm

Le vaschette e i coperchi sono disponibili come optional.

### In basso la scheda tecnica di ogni prodotto del Kit:

SKU: 104740032423

#### **Banco pizza 3 porte 207x80x87h cm per pizzeria ristorante**

##### **Dimensioni**

Dimensioni esterne	2070x800x870 mm
Dimensioni griglie	600x400 mm

##### **Scheda tecnica**

Alimentazione	Elettrico
Capacità	620 Lt
Classe energetica	C
Gas refrigerante	R449A
Potenza Elettrica	0.77 kW
Temperatura d'esercizio	0 +8 °C

SKU: 88260001006001

#### **Vetrina refrigerata portacondimenti, portagusti per pizza GN 1/4 2000x335x435h mm +2 +8 °C a con motore a destra a basso consumo energetico**

##### **Dimensioni**

Dimensioni esterne	2000x335x435 mm
--------------------	-----------------

##### **Scheda tecnica**

Alimentazione	Elettrico
Capacità vaschette	10 GN 1/4
Compressore	embraco, zanussi
Frequenza	50 Hz

Gas refrigerante	R600A
Potenza Elettrica	0.11 kW
Refrigerazione	statico
Temperatura ambiente massima	32 °C
Temperatura d'esercizio	+2 +8 °C
Termostato	dixell
Voltaggio	230 V