

Cod: 92070020051660

Banco pizza 2 porte 7 cassetti 2025x800x1000 h mm per pizzeria ristorante tropicalizzato a basso consumo energetico



Descrizione

Praticità, organizzazione e versatilità. Decidi di completare l'arredo della tua pizzeria con un'attrezzatura professionale e resistente: scegli il banco pizza refrigerato 2 porte per ristoranti e gestisci in modo funzionale la corretta conservazione degli alimenti. Il banco pizza refrigerato per pub e pizzerie è dotato di: 2 porte refrigerate 7 pratici cassetti motore 230 V 50 Hz pratiche ruote. Progettato per assicurare straordinarie prestazioni in tutte le aree della ristorazione e gastronomia in generale. Completa la tua area di lavoro affidandoti alla qualità e all'esperienza di Ristoattrezzature e scegli a catalogo la misura più adatta alle tue esigenze. Vediamo insieme le caratteristiche tecniche. Design e funzionamento Il banco pizza refrigerato 2 porte per ristoranti garantisce un ottimo livello di prestazioni, affidabilità e stile. Questo grazie alla grande attenzione che viene dedicata alle linee estetiche e funzionali ma, soprattutto, alla scelta dei materiali che rispettano massimi standard di qualità. La costruzione del nostro banco pizza refrigerato per pizzerie è completamente in acciaio inox: materiale resistente e durevole. Mentre il piano di lavoro è realizzato in granito: ottimo materiale per stendere e condire le tue pizze! Libera il tuo estro culinario affidandoti alla qualità di un prodotto indispensabile in pizzeria. Le dimensioni del banco pizza refrigerato sono di 2025x800x1000 h mm: un arredamento che si presenta compatto

e capiente al tempo stesso. Il sistema impiegato per la refrigerazione è ventilato il che significa che la temperatura al suo interno si distribuisce in modo omogeneo grazie ad una ventola che muove l'aria fredda dall'alto verso il basso. Il quadro elettrico del nostro banco pizza è ad alta tecnologia, dotato di termostato elettronico Dixell potrai imposta facilmente la temperatura d'esercizio tra -2 e +8 °C e assicurarti una conservazione ottimale di tutti gli alimenti. Il gruppo refrigerante è tropicalizzato, in grado cioè di lavorare anche in condizioni esterne eccessivamente calde. Il banco per pizzeria resiste perfettamente: fino a +40°C/42°C fino al 65% di umidità relativa. Dotato, infine, di compressore Embraco, impiega per la refrigerazione il gas naturale R290a: facile da reperire presso qualsiasi frigorista e amico dell'ambiente. Banco pizza refrigerato: pulizia e manutenzione La costruzione del nostro banco pizza refrigerato è solida e resistente. Le sue linee professionali si prestano ad approfondite operazioni di pulizia come si conviene in cucina. Gli angoli interni come sul fondo, infatti, sono arrotondati per semplificare quest'operazione e raggiungere ogni centimetro utile evitando accumuli di cibo. Il gruppo motore è montato sulla destra e ciascuna unità refrigerante è estraibile, facilitando interventi di riparazione e manutenzione e alleggerendo costi relativi alla gestione degli interventi. Guarnizioni magnetiche sigillano le porte garantendo una tenuta ottimale e una riduzione degli sprechi energetici. Facili da sostituire e facili da pulire. Il banco è dotato di sbrinamento automatico. Perché è il prodotto che fa per te Se a questo punto ti stai chiedendo perché scegliere il banco pizza refrigerato ristoattrezzature, di motivi ve ne sono più di uno. Innanzitutto, la scelta nasce da un'esigenza ben precisa: garantire la corretta conservazione degli alimenti e avere spazio a sufficienza per impastare e condire le tue pizze. Con il nostro banco pizza avrai tutto questo unito alla qualità dei materiali. La refrigerazione del banco pizza refrigerato è garantita dal gas refrigerante 290a che vanta elevate proprietà di raffreddamento, efficienza energetica e rispetto dell'ambiente. Scegli un'attrezzatura che sia: funzionale versatile green. e abbassa i costi in bolletta approfittando di un ottimo rapporto qualità-prezzo. Sfoglia il catalogo online per consultare i dettagli tecnici e seleziona gli optional che fanno per te.

Dimensioni

Dimensioni esterne	2025x800x1000 mm
--------------------	------------------

Scheda tecnica

Alimentazione	Elettrico
Capacità	580 Lt
Compressore	embraco
Frequenza	50 Hz
Gas refrigerante	R290
Potenza Elettrica	0.215 kW
Refrigerazione	ventilato
Temperatura ambiente massima	43 °C
Temperatura d'esercizio	-2 +8 °C
Termostato	dixell
Voltaggio	230 V

