

Banco bar 2 vani con 1 porta e 1 cassettera gn 1/2



Prezzo 60.00 Euro

Banco bar Cella in struttura monolitica isolata con poliuretano ecologico espanso a CO2 densità 40 K

[\[visit website\]](#)

Descrizione prodotto

Banco bar Cella in struttura monolitica isolata con poliuretano ecologico espanso a CO2 densità 40 Kg/mc, realizzata internamente in acciaio INOX AISI304 18/10 finitura 2B ed esternamente, nella parete frontale, in finitura BA (lucida) che è realizzata in un unico elemento privo di giunzioni e con apertura per ante di dimensioni commerciali (604x444), montate a filo esterno parete senza cornice perimetrale a rilievo. Le pareti esterne sono realizzate in lamiera elettrozincata e verniciata in colore grigio RAL 9006 mentre la parete esterna posteriore e il fondo esterno sono realizzati in lamiera elettrozincata. L'interno cella ha i bordi raccordati per una facilità di pulizia e igiene ed inoltre ha sempre le griglie di fondo come dotazione standard, realizzate in acciaio INOX AISI304 18/10 in finitura BA.. Ogni cella prevede di serie a chiusura della parte superiore un pannello sottopiano coibentato. La dotazione standard prevede sempre per ogni sportello montato una griglia intermedia realizzata in acciaio INOX AISI304 18/10 in finitura BA e un kit di 4 supporti in pressofusione di alluminio che ne consentono il posizionamento e regolazione in altezza in 3 posizioni predefinite. E' sempre prevista anche una griglia di compensazione dello spazio intermedio dietro ai montanti, realizzata anch'essa con lo stesso tipo di materiale. Le ante sono realizzate in acciaio INOX AISI304 18/10 in finitura BA con apertura fino a 180° e dotate di guarnizione magnetica per assicurarne la perfetta chiusura. L'impianto frigo di serie è dotato di sbrinamento automatico e realizzato con evaporatore alettato a parete, completo di ventilatori compatti e con carter frontale di convogliamento dell'aria per avere un ottimale distribuzione della temperatura, realizzato in acciaio INOX AISI304 18/10. La temperatura di esercizio è compresa tra +2°C e +10°C in classe climatica 7 (35°C / 75 %UR) Ogni cella è dotata di centralina elettronica per il controllo e regolazione della temperatura.

Ulteriori informazioni

Classe Energetica: E

Volume: 0.00

Capacità: 281 L

Dimensioni (Larg x Prof x Alt) mm: 1380 x 640 x 850

Energia: Ele

Fase: 1F+N

Frequenza: 50Hz

KW Elettrico: 0,18

Temperatura: -2/+8

Volt: 220 V

Modello: FRH2PASHVK+1X2D

Tier Price:

