



Banco bar + Retrobanco in metallo verniciato con Drop-in Vetro Curvo - L 4000 mm

MODELLO: EY_125913

13.525,00 € + IVA

 Prodotto in 15/20 gg



Altezza	951 mm
Lunghezza Banco Bar	4000 mm
Alimentazione	230 V / 50 hz

Temperatura	+4°C/+8°C
Materiale banco bar	Metallo verniciato bianco

Descrizione

Banco bar + Retrobanco Lunghezza 4 metri Drop-in Vetro Curvo

CARATTERISTICHE FRONTE

Struttura portante in tubolare d'acciaio verniciato bianco in forno a 180°C con polveri epossidiche, a garanzia di durata nel tempo, con elementi di irrigidimento e piedini regolabili per la perfetta messa in bolla dell'arredo.

Cella con refrigerazione ventilata, per garantire maggiori prestazioni e uniformità di temperatura all'interno del vano refrigerato. Rivestimento esterno della cella, compresi sportelli e cassetti (optional), in lamiera preverniciata di colore bianco.

Motore a bordo collocato nell'apposito vano tecnico protetto da griglia di aerazione in lamiera preverniciata bianca. L'impianto di refrigerazione è costituito da compressore ermetico, condensatore con tubo di rame e alette d'alluminio raffreddato ad aria con ventilatore, evaporatore con tubo in rame e alette d'alluminio alimentato a capillare. Refrigerazione ventilata con distribuzione uniforme dell'aria tramite apposito convogliatore situato sopra l'evaporatore.

Vasca refrigerata per l'esposizione di cibo e bevande incassata nella cella di cui sfrutta la refrigerazione,

realizzata in acciaio inox finitura Scotch Brie. La vasca è dotata di scarico per la pulizia e per l'evacuazione di liquidi.

Pannello comandi elettronico con pulsante generale per la gestione dell'impianto refrigerante della cella, e secondo pulsante per la gestione della refrigerazione della vasca.

Piano di lavoro in postforming idrorepellente di colore bianco a bassa emissione di formaldeide.

Fianco in metallo, spessore 3 mm, verniciato bianco in forno a 180°C con polveri epossidiche, fissato con n° 4 viti inserite all'interno di boccole in acciaio inox diametro 20 mm, spessore 7 mm.

Vetro trasparente temperato, spessore 6 mm, di protezione per la vasca refrigerata.

CARATTERISTICHE RETRO

Struttura portante in tubolare d'acciaio verniciato nero in forno a 180°C con polveri epossidiche, a garanzia di durata nel tempo, con elementi di irrigidimento e piedini regolabili per la perfetta messa in bolla dell'arredo.

Schienale in lamiera preverniciata bianca.

Ante in nobilitato di colore nero a bassa emissione di formaldeide.

Piano lavoro in postforming idrorepellente di colore bianco a bassa emissione di formaldeide.

Foro per macchina caffè con collare di protezione in acciaio inox.

Lavello in acciaio inox lucido diametro 420 mm.

Miscelatore con leva a doppio flusso per il risparmio idrico.

Profilo in estruso di alluminio verniciato bianco in forno a 180°C con polveri epossidiche.

Vano a giorno L 1000 - H 690 - P 600 mm per l'inserimento della lava tazze con vasca di protezione del fondo in alluminio.

Cassetto batti filtro in acciaio inox finitura lucida.

Fianco in metallo, spessore 3 mm, verniciato nero in forno a 180°C con polveri epossidiche, fissato con n° 4 viti inserite all'interno di boccole in acciaio inox diametro 20 mm, spessore 7 mm.

Pedana con supporto idrorepellente e rivestimento in materiale plastico di colore nero.

Fianchetti terminali in metallo, spessore 3 mm, verniciati neri in forno a 180°C con polveri epossidiche.

NB: Per richiedere il Pannello frontale in laminato personalizzato nelle colorazioni a scelta tra quelli riportati in foto contattare l'ufficio commerciale.

Il banco arriverà suddiviso in 3 colli: banco, retrobanco, pedana.

FOTO PURAMENTE INDICATIVA