



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
TP-KB82-R	VETRINA ESPOSITIVA CALDA da banco, a 2 PIANI, STRUTTURA INOX, vetro sui 4 lati, PORTINE a CADUTA in plexiglass lato operatore, completa di UMIDIFICATORE, temperatura da +30° a +90°C, adatta per bacinelle GN 1/1+1/2, V.230/1, Kw.1,00, dim.mm.870X370X390h	€ 491,33 + IVA Spedizione in Italia: calcolata nel carrello Consegna: da 8 a 15 giorni

DESCRIZIONE PROFESSIONALE
VETRINA ESPOSITIVA CALDA da banco, a 2 PIANI in ACCIAIO INOX, adatta per bacinelle GASTRO-NORM 1/1+1/2:

- oggetto d'arredo in grado di valorizzare il prodotto esposto e l'ambiente in cui viene installato;
- struttura in lamiera di acciaio inox, a finitura spazzolata scotch brite;
- vetro sui 4 lati per l'esposizione di prodotti di pasticceria da forno, brioches croissants muffin ecc;
- 2 piani in acciaio inox;
- lo spazio utile in altezza per i ripiani è di 15 cm;
- portine a caduta in plexiglass lato operatore;
- riscaldamento ottenuto con una resistenza radiante ad alta efficienza alloggiata in apposito contenitore, controllata da un termostato regolabile da +30° a +90°C e lampada spia;
- un cassetto per l'acqua in acciaio inox permette l'umidificazione dei prodotti;
- telaio base viene fornito con vassoio estraibile, idoneo ad alloggiare bacinelle Gastro-Norm 1/1+1/2;
- montanti a sezione quadra arrotondata e, insieme con il telaio superiore, conferiscono alla struttura una eccezionale robustezza;
- fianchi e frontale sono in vetro temperato spessore 4 mm;
- il piano superiore è in vetro temperato spessore 5 mm, fissato alla struttura con 4 robuste viti a testa larga;
- le cerniere applicate con vite a pressione permettono l'apertura quasi totale della portina (170°);
- interruttore luminoso on-off, cavo plug-in con spina;
- piedini regolabili per un perfetto livellamento.

ACCESSORI/OPTIONAL:

- Su richiesta portine a caduta sui 2 fronti (uso self-service).
- Su richiesta ripiani intermedi in vetro.

Marchio CEMade in Italy
SCHEDA TECNICA

Alimentazione elettrica	Monofase
Volts	V 230/1

Frequenza (Hz)	50
Potenza elettrica (Kw)	1
Peso netto (Kg)	24
Larghezza (mm)	870
Profondità (mm)	370
Altezza (mm)	390