



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
TP-KB33-R	VETRINA ESPOSITIVA CALDA da banco, a 3 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 2/3, V.230/1, Kw.0,5, dim.mm.370X370X540h	Consegna: da 4 a 9 giorni

DESCRIZIONE PROFESSIONALE
VETRINA ESPOSITIVA CALDA da banco, a 3 PIANI in ACCIAIO INOX, adatta per bacinelle GASTRO-NORM 2/3:

- **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;
- lo **spazio utile** in altezza **per i ripiani è di 15 cm**;
- **portine a caduta** in plexiglass **lato operatore**;
- **3 piani** in **acciaio inox**;
- **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 2/3**;
- 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 CE
Made in Italy

SCHEDA TECNICA

Alimentazione elettrica Monofase

Volts	V 230/1
Frequenza (Hz)	50
Potenza elettrica (Kw)	0,5
Peso netto (Kg)	13
Larghezza (mm)	370
Profondità (mm)	370
Altezza (mm)	540