



TECNOSERVICE'21 srl

by Tinti Sergio
Via Carlo Pisacane, 134
61032 Fano (PU) Italy
P.IVA IT0200411413

Tel. +39 0721 805911
FAX +39 0721 809794
e-mail: staff@technochef.it
www.technochef.it
www.technochef.eu

Servizi e tecnologie per la ristorazione dal 1973 ... Services and Technologies for professional catering since 1973



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
TP-KB32-N	VETRINA ESPOSITIVA NEUTRA da banco, a 2 PIANI, STRUTTURA INOX, vetro sui 4 lati, PORTINA a CADUTA in plexiglass lato operatore, adatta per bacinelle Gastro-Norm 2/3, Peso Kg.9, dim.mm.370x370x390h	€ 265,98 + IVA Spedizione in Italia: calcolata nel carrello Consegna: da 4 a 9 giorni

DESCRIZIONE PROFESSIONALE

VETRINA ESPOSITIVA NEUTRA da banco, a 2 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**;
- **2 piani in acciaio inox**;
- 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°)**;
- 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

Peso netto (Kg)	9
Larghezza (mm)	370
Profondità (mm)	370
Altezza (mm)	390