



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
BDS-UPCS400	Contenitore ISOTERMICO in POLIETILENE, con APERTURA FRONTALE adatto al contenimento da 2 a 6 BACINELLE Gastro-Norm 1/1 con ALTEZZA da 65 a 200 mm o sottomultipli, peso 22 kg, dimensione mm 636x460x630h	€ 525,88 + IVA € 641,57 IVA incl. Spedizione in Italia: calcolata nel carrello Consegna: da 4 a 9 giorni

SCHEDA TECNICA

Peso netto (Kg)	21,55
Larghezza (mm)	635
Profondità (mm)	460
Altezza (mm)	630

DESCRIZIONE PROFESSIONALE

Contenitore isotermico in polietilene per il trasporto di alimenti in bacinelle Gastro-Norm con apertura frontale:

- **struttura in polietilene robusto e durevole;**
- **spesso strato isolante in poliuretano espanso** che mantiene caldi i cibi caldi e freddi i cibi freddi;
- **facile etichettatura di contenuto ed indirizzo ferma menù** che riduce il bisogno di aprire lo sportello;
- **design ergonomico con manici incorporati, infrangibili**, che ne facilitano il trasporto da parte di due persone;
- **area di allestimento integrata** per facilitare il servizio;
- lo sportello può essere rimosso per facilitare le operazioni di pulizia;
- lo **sfiato incorporato stabilizza la pressione ed elimina il vapore;**
- **chiusura unica di 230 mm** per facilitare e sveltire l'apertura e la chiusura;
- può essere impiegato per **mantenere cibi caldi e freddi tramite l'utilizzo dei diversi optional/accessori integrabili;**
- è possibile **contenere bacinella Gastro-Norm 1/1 o sottomultipli** di diverse altezze:
 - n. 6 GN 1/1 - altezza 65 mm;
 - n. 4 GN 1/1 - altezza 100 mm;
 - n. 3 GN 1/1 - altezza 150 mm;
 - n. 2 GN 1/1 - altezza 200 mm;

◦ **OPTIONAL / ACCESSORI:**

- **Kit di 4 ruote**, diametro mm 127, due fisse e due girevoli, di cui una con freno;
- **Dispositivo termico 'CAMCHILLER'** per **raffreddare e mantenere cibi freddi**;
- **Dispositivo termico 'CAMWARMER'** per **riscaldare e mantenere i cibi caldi**;
- **Dispositivo termico 'THERMOBARRIER'** per **mantenere i cibi caldi e i cibi freddi nel vano dello stesso contenitore**;
- **Carrello per trasporto** contenitore isoteramico.