



Box termico per trasporto di cibi caldi e freddi h887_56

Box termico h887_56 in EPP da 53 litri per cibi caldi e freddi. Range -20°C/+110°C, ultraleggero con maniglie incassate e alto isolamento termico.

Il **box termico h887_56** è un contenitore professionale progettato per il trasporto sicuro di alimenti a temperatura controllata. Realizzato in **EPP (polipropilene espanso)** ad alta densità, questo box offre un eccellente livello di isolamento termico, risolvendo le criticità legate al mantenimento della catena del freddo e del caldo durante i tragitti logistici. Grazie alla sua struttura robusta ma estremamente leggera, con un peso netto di soli 1,32 kg, facilita le operazioni di movimentazione manuale. Il design ergonomico include **maniglie incassate laterali** che permettono una presa sicura, rendendolo uno strumento indispensabile per i professionisti della ristorazione che necessitano di affidabilità e praticità.

Caratteristiche tecniche

- **Materiale:** EPP (polipropilene espanso).
- **Volume utile:** 53 litri.
- **Range di temperatura:** Da -20 °C a +110 °C.
- **Dimensioni esterne:** 685 x 485 x h. 260 mm.
- **Dimensioni interne:** 625 x 425 x h. 200 mm.
- **Peso netto:** 1,32 kg.
- **Maniglie:** Laterali incassate per il sollevamento.
- **Pieghevole:** No.
- **Proprietà:** Elevato livello di isolamento termico.

** Immagini puramente indicative*

INFORMAZIONI

- **Tipologia** apertura superiore
- **Altezza** 26 cm
- **Larg.** 68,5 cm
- **Profondità** 48,5 cm
- **Capacità** 53 lt



**Box termico per
trasporto di cibi
caldi e freddi
h887_56**

Capacità: 53 lt

Altezza: 26 cm

Larg.: 68,5 cm

Profondità: 48,5 cm

Tipologia: apertura superiore