

BLANCOTHERM 320 ECO

Abmessungen

Länge:	630 mm
Breite:	415 mm
Höhe:	345 mm

Ausführung

Der Speisentransportbehälter besteht aus hochwertigem, physiologisch unbedenklichem und lebensmittelbeständigem Polypropylen.

Der doppelwandige Kunststoffbehälter und -deckel ist mit PUR-Schaum temperaturisolierend ausgeschäumt.

Im Innenbehälter befinden sich zur sicheren Aufnahme von Zwischenstegen Vertiefungen im Randbereich. Der praktische Klemmdeckel ist leicht zu öffnen und zu schließen. Im extraverstärkten Deckel integrierte Niederhalter verhindern ein ungewolltes Öffnen der GN-Behälter während des Transportes. An der Stirnseite des Behälters ist eine Aufnahmevorrichtung für Beschriftungskarten integriert zur Kennzeichnung der sich im Behälter befindlichen Speisen. Der Behälter ist komplett spülmaschinentauglich bis max. +96°C. Der Geräteinnenraum ist temperaturbeständig von -25°C bis +100°C.

Die Bestückung erfolgt von oben mit Gastronorm - Behältern der max. Größe GN 1/1 - 200 mm tief oder deren Unterteilungen.

Alle BLANCOTHERM-Behälter sind untereinander stapelbar, auch offen ohne Deckel.

Der durchschnittliche Temperaturverlust bei geschlossenem Behälter beträgt bei warmen Speisen ca. 1,5°C je Stunde, kalte Speisen erwärmen sich um ca. 0,5°C je Stunde (nach DIN EN 12571)

Zubehör/ Optionen

- verschiedene Transportwagen und -Rollis siehe Gesamt-Preisliste
- Eutektische Platte -3°C (Best.Nr. 569 315)
- GN-Stege zum variablen Einsetzen von GN-Behältern (ST 3 Best.Nr. 550 650, ST 5 Best.Nr. 550 651)
- Menükarten incl. Zubehör siehe Gesamt-Preisliste

Technische Daten

Werkstoff:	Polypropylen (PP),
Isoliermaterial:	PUR-Schaum - FCKW-frei
Kapazität:	GN 1/1-200 oder deren Unterteilung
Gewicht	7 kg

Besonderheit

- spülmaschinentauglich bis maximal +96°C
- FCKW-frei und recyclebar
- angeformte Griffe und Kufen

Fabrikat

Hersteller:	BLANCO
Modell:	BLT 320 ECO BLANCOTHERM
Best.Nr.	564 650

