



Rieber 26 Liter Thermobox thermoport 2.0 h22702

Für den Transport und das Warmhalten von Speisen. Doppelwandig und Sicherheitsthermostat. Abmessungen: B 370 x T 645 x H 308 mm

Die High-Tech-Isolierbox "thermoport 2.0" von Rieber ist mit einer modernen Folienheizung (500 W) ausgestattet und gehört daher u.a. zur professionellen Ausstattung von Gastronomie-Betrieben und Caterings. Das Sicherheitsthermostat kann auf max. +100°C eingestellt und sorgt damit die sogar für die Zubereitung der Speisen. Die Thermobox ist außerdem für das Bestücken mit GN-Behältern konstruiert und absolut spülmaschinentauglich.

Beispiel für das Befüllen:

- 1 x Behälter GN 1/1, 200 mm tief
- 2 x Behälter GN 1/2, 200 mm tief

Technische Daten:

- Material: Kunststoff, porenfrei
- Farbe: orange
- doppelwandig
- Bügelverschlüsse
- spülmaschinentauglich bis + 90°C
- Außenmaße: B 370 x T 645 x H 308 mm
- Inhalt: 26 Liter
- Gewicht 10 kg
- Anschluss: 0.5 kW
- Nennspannung: 1 N AC 230 V
- Frequenz: 50-60 Hz
- Temperaturspanne: -20 bis + 100°C
- Heizleistung: 500 W, bis + 100°C
- austauschbare Bodenschutzschienen
- Innenmuffel aus Edelstahl
- ergonomische, versenkbare Tragegriffe

- **Höhe** 30,8 cm
- **Breite** 37 cm
- **Tiefe** 64.5 cm
- **Volumen** 26 lt