



Datenblatt

## thermoport® 4.0 SET

Die beheizte Speisentransport-Box.



Zum Produkt

Der stapelbare Frontlader mit zuheizbarer, gradgenauer und leistungsstarker Umluftheizung (digital steuerbar), dient zum sicheren Transport und Warmhalten von Speisen im GN-System. Die mobile Küche, für beste Speisenqualität und absolute Transport-sicherheit.

Raumeffizient bestückt mit 3 x GN-Behältern 1/1 65 mm tief, in Kombination mit den passenden transportsicheren wasserdichten Steckdeckeln. Zusätzliche Kühloption mit Einschub von GN 1/1 Kühlpellets möglich, durch reinen Umluftbetrieb wird die kalte Luft gleichmäßig im Innenraum verteilt.

Rieber thermoport® aus Kunststoff und Edelstahl sind miteinander kombiniert stapelbar und auf den Transport- bzw. Ausgabewagen abstellbar – für einen rutschfesten und sicheren Transport.

Für eine lückenlose und automatische Temperaturdokumentation während des Transportes mit CHECK Sensor nachrüstbar. Durch den QR-Code ist eine eindeutige Identifikation und die Anbindung an die CHECK CLOUD möglich.

## TECHNISCHE MERKMALE

thermoport® 4.0 SET



## TECHNISCHE MERKMALE

Material	Polypropylen
Abmessungen	688 x 435 x 561 mm
Farbe	orange
Nennspannung	1N AC 230 V 50/60 Hz
Fassungsvermögen	18,4 L
Umgebungstemperatur	-20°C bis +100°C bis 90 °C mit ausgebauter
Spülmaschinentauglich	Heizung
<b>Bestellnummer</b>	<b>85 02 27 36</b>

## VORTEILE

Leichter, robuster, porenfreier Kunststoff, doppelwandig und dichtverschweißt.

Hervorragend isoliert, geringer Wärme-/Kälteverlust.

Gleichmäßige Wärmeverteilung auch voll bestückt.

Dampfschieber für Feuchtigkeitsregulierung.

Ergonomische, einklappbare Griffe und hochwertige Bügelverschlüsse.

Für den Betrieb im Freien geeignet, spritzwassergeschützt (IPX4).

Austauschbare Bodenschutzschienen.

Herausnehmbares Heizelement, aushängbare Tür, schnelle und einfache Reinigung.

Ohne Heizung spülmaschinentauglich bis +90 °C und strahlwassergeschützt (IPX5).