



[Zum Produkt](#)



[Datenblatt](#)

thermoport® K 100 hybrid passiv - orange

Die unbeheizte Toplader Transport-Box aus Kunststoff mit passivem Kalt- & Warmbereich.

Der stapelbare Toplader dient zum sicheren Transport sowie Warm- und Kalthalten von Speisen im GN-System wobei der Innenraum durch einen Isosteg trennbar ist. Der Isosteg ist an der Stirnseite des Speisentransportbehälters praktisch verstaut und jederzeit einsatzfähig. Die Speisenbehälter werden einfach in den thermoport® eingestapelt und können je nach Anforderung mit verschiedenen Behältergrößen und -Kombinationen bestückt werden (GN 1/1, 2/3, 1/2, 1/3, 1/4, 2/8, 2/4, 1/6, 1/9). Praktisch bei der Aufteilung in kleinere Essensportionen oder bei einem Menu mit vielen Komponenten. Für beste Speisenqualität und absolute Transportsicherheit.

Raumeffiziente Bestückung mit GN-Behältern in Kombination mit dem transportsicheren wasserdichten Steckdeckel oder für Vakuum mit dem vaculid®-Deckel. Durch den Isosteg kann der Innenraum in einen Warm- und Kaltbereich aufgeteilt werden.

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® K 100 hybrid passiv - orange



TECHNISCHE MERKMALE

Abmessungen	700 x 425 x 368 mm
Material	Polypropylen
Gewicht	7,3 kg
Fassungsvermögen	26 L
Umgebungstemperatur	-20°C bis +100°C
Spülmaschinentauglich	bis 90 °C

Bestellnummer **85 02 03 53**

VORTEILE

Leichter, robuster, porenfreier Kunststoff, doppelwandig und dichtverschweißt.

Hervorragend isoliert, geringer Wärme-/Kälteverlust.

Innenraum durch Isosteg trennbar.

Ergonomische, einklappbare Griffe und hochwertige Bügelverschlüsse.

Einbuchtungen an der Innenwand ermöglichen müheloses Greifen der eingestapelten GN-Behälter in jeder Größe und Tiefe.

Besonders variabel in der Bestückung, da kompakt gestapelt wird - kein Raumverlust, keine Lücken.

Austauschbare Bodenschutzschienen.

Spülmaschinentauglich bis +90 °C.