



Datenblatt

## thermoport® 10 KW Set 2



Zum Produkt

Die neutrale Einzelportion-Speisentransport-Box mit zusätzlichem Kaltfach.

Der stapelbare Toplader dient zum sicheren Transport sowie Warm- und Kalthalten von einzelportionierten Mahlzeiten, für beste Speisenqualität und absolute Transportsicherheit.

Individuelle Bestückungsoptionen, entweder mit 3-geteilter Speisenschale für Mehrkomponenten-Menü oder ungeteilt für Einkomponenten-Gerichte (Eintöpfe/Aufläufe) mit jeweiligem Speisenschalen-Deckel. Durch den eingebauten Latent-Wärmespeicher in der Speisenschale, werden die befüllten Speise über den Transport optimal warmgehalten. Auch für kalte Mahlzeiten (Abendessen/Frühstück) anwendbar, hierfür die Speisenschale vor der Befüllung kühlen. Für weitere Beilagen (Suppen/Salat) zusätzlich mit einer GN 1/6 Beilagenschalen (22 mm Tiefe), oder mit zwei GN 1/9 Beilagenschalen (22 mm Tiefe) mit dichten Steckdeckeln bestückbar. Für passives Warm- und Kalthalten der Speisen können entsprechend Wärme- oder Kühlpellets eingeschoben werden.

Durch das genormte Maß der 10er thermoport® Reihe (10/10 D/10 KW) sind die Speisen- und Beilagenschalen mit allen Modellen kompatibel.

Mit dem Speisenschalenstapler PU-M 2/1 können die Speisenschalen vor der Befüllung aufgeheizt werden, um somit die Wärme noch besser speichern zu können. Für vereinfachtes Handling im Großgebäude transportiert der Rolli 10 alle thermoport® 10 Modelle (10/10 D/10 KW) sicher und geordnet.

## TECHNISCHE MERKMALE

thermoport® 10 KW Set 2



## TECHNISCHE MERKMALE

|                       |                    |
|-----------------------|--------------------|
| Material              | Polypropylen       |
| Abmessungen           | 380 x 220 x 165 mm |
| Farbe                 | orange             |
| Gewicht               | 4,182 kg           |
| Umgebungstemperatur   | -20°C bis +100°C   |
| Spülmaschinentauglich | bis 90 °C          |

**Bestellnummer** **85 02 27 03**

## VORTEILE

Leichter, robuster, porenfreier Kunststoff, doppelwandig und dichtverschweißt.

Hervorragend isoliert, geringer Wärme-/Kälteverlust.

Ergonomischer, einklappbarer Griff und hochwertige Bügelverschlüsse.

Spülmaschinentauglich bis +90 °C.