





Datenblatt

## thermoport® CNS 1600-D umluftbeheizt

Der beheizte Speisentransport-Wagen mit Ausgabeoption.



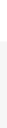
Zum Produk

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

Raumeffiziente Bestückung mit GN-Behältern und GN-thermoplates®, in Kombination mit dem transportsicheren wasserdichten Steckdeckel oder für Niedertemperaturgaren im Vakuum mit dem vaculid®-Deckel. 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® CNS 1600-D umluftbeheizt







## TECHNISCHE MERKMALE

Material	Edelstahl 1.4301 (CNS)
Abmessungen	492 x 769 x 963 mm
Gewicht	40,4 kg
Anschlusswert	0,763 kW
Nennspannung	1N AC 230 V 50/60 Hz
Steckerart	Schukostecker (Typ F)
Kabellänge	1500 mm
Heizbereich	max. +95°C
Fassungsvermögen	70,7 L
Schutzart	IPX5
Hygieneausführung	H2
Auflagesickenpaare	16
Auflageabstand	37 mm
Max. Zuladung	150 kg
Umgebungstemperatur	-20°C bis +100°C
GN-Norm	GN 1/1
Stoßschutz	4 Stoßecken
Rollen	2 Bock-; 2 Lenkstopprollen
Rollen-Ø	125 mm

Bestellnummer 85 01 09 03

## VORTEILE

Rostfreier, hochwertiger, hygienischer Edelstahl (innen & außen).

Innenraum dichtgeschweißt mit fugenlos tiefgezogenen Auflagesicken in Hygieneausführung H2.

Deckel mit Stapelprägung und umlaufender lebensmittelbeständiger Dichtung.

Doppelwandig isoliert, geringer Wärme-/Kälteverlust.

Gleichmäßige Wärmeverteilung auch voll bestückt.

Dampfschieber für Feuchtigkeitsregulierung.

Mobil mit robusten, feststellbaren Rollen und Schiebegriff.

Stoßecken und Deckeldichtung für Rammschutz.

Rutschfestes Aufladen auf stapelgeprägtem Deckel.

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

Herausnehmbare Türdichtung/Heizung, schnelle und einfache Reinigung.

Ohne Heizung Hochdruckreiniger im Innenraum, strahlwassergeschützt (IPX5).