







thermoport® CNS 2000 umluftbeheizt

Der beheizte Speisentransport-Wagen.



Zum Produk

Der fahrbare 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 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. Zudem besonders empfehlenswert für thermoport® Edelstahl die Transportsicherung.

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 2000 umluftbeheizt







TECHNISCHE MERKMALE

Material	Edelstahl 1.4301 (CNS)
Abmessungen	492 x 769 x 1078 mm
Gewicht	52 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	89,7 L
Schutzart	IPX5
Hygieneausführung	НЗ
Auflagesickenpaare	20
Auflageabstand	37 mm
Max. Zuladung	150 kg
Umgebungstemperatur	-20°C bis +100°C
GN-Norm	GN 1/1
Stoßschutz	4 Stoßecken
Rollentyp	Rostfrei
Rollen	2 Bock-; 2 Lenkstopprollen
Rollen-Ø	125 mm

VORTEILE

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

Innenraum dichtgeschweißt mit fugenlos tiefgezogenen Auflagesicken in Hygieneausführung H3.

Doppelwandig isoliert, geringer Wärme-/Kälteverlust.

Gleichmäßige Wärmeverteilung auch voll bestückt.

Dampfschieber für Feuchtigkeitsregulierung.

Mobil mit robusten, feststellbaren Rollen und Schiebegriff.

Stoßecken für Rammschutz.

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

Herausnehmbare Türdichtung/Heizung, schnelle und einfache Reinigung.

Ohne Heizung Hochdruckreiniger im Innenraum, strahlwassergeschützt (IPX5).