



Zum Produkt



Datenblatt

thermoport® CNS 1000 gekühlt R290

Der gekühlte Speisentransport-Wagen mit umweltfreundlichem Kühlmittel R290.

Der fahrbare Frontlader mit gradgenauer und leistungsstarker Kompressorkühlung (digital steuerbar), dient zum sicheren Transport und Kalthalten von vorgekühlten Speisen im GN-System. Für beste Speisenqualität und absolute Transportsicherheit.

Raumeffiziente Bestückung mit GN-Behältern und GN-thermoplates®, in Kombination mit dem transportsicheren wasserdichten Steckdeckel oder für Vakuum mit dem vaculid®-Deckel.

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 1000 gekühlt R290







TECHNISCHE MERKMALE

Abmessungen	492 x 769 x 770 mm
Material	Edelstahl 1.4301 (CNS)
Gewicht	45 kg
Anschlusswert	250 W
Nennspannung	1N AC 230 V 50/60 Hz
Steckerart	Schukostecker (Typ F)
Kabellänge	2.000 mm
Fassungsvermögen	44 L
Kühlbereich	+2°C bis +10°C
Schutzart	IPX3
Hygieneausführung	НЗ
Auflagesickenpaare	8
Auflageabstand	37 mm
Stoßschutz	4 Stoßecken
Rollen	4 Lenkstopprollen
Rollentyp	Rostfrei
Rollen-Ø	75 mm
Max. Zuladung	75 kg
Kältemittel	R290
GN-Norm	GN 1/1

VORTEILE

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

Innenraum dichtgeschweißt mit fugenlos tiefgezogenen Auflagesicken in Hygieneausführung H3.

Mit natürlichem und somit umweltfreundlichen und leistungsstarken Kühlmittel R290.

Doppelwandig isoliert, geringer Kälteverlust.

Gleichmäßige Kälteverteilung auch voll bestückt.

Mobil mit robusten, feststellbaren Rollen und Schiebegriff.

Stoßecken für Rammschutz.

Für den Betrieb im Freien geeignet, sprühwassergeschützt (IPX3).

Herausnehmbare Türdichtung, schnelle und einfache Reinigung.

Hygienische Oberflächen.

