

RIEBER thermoport® CNS 1600-D umluftbeheizt

RIEBER thermoport® CNS 1600-D umluftbeheizt

Thermoport mit Ausgabeoption

Ausführung:

- 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).

Technische Daten:

- Abmessungen (BxTxH): 492 x 769 x 963mm

- Gewicht: 40,4 kg

- Heizbereich: max +95°C

- Anschlusswert: 763 W

- Umgebungstemperatur: -20°C bis +100°C

- Kühlart: umluftbeheizt

- GN Norm: GN 1/1

- Auflagesicken: 16

- Auflageabstand: 37mm

Seite 1/2





- Schutzart: IPX5

- Stossschutz: 4 Stoßstecken

- Raddurchmesser: 125mm

- Rollen: 2 Bock- und 2 Lenksatopprollen

- Max. Zuladung: 150 kg

- Fassungsvermögen mit GN: 78 Liter

- Hygieneausführung: H2

max. Zuladung: 150kggefertigt aus EdelstalMade in Germany

Optionales Zubehör:

85012010: Einschubrahmen für GN 9x1/9 oder 6x1/6 (+ 117.48 EUR zzgl. MwSt.) 85012009: Einschubrahmen für GN 4x1/4, 6x1/6 oder 2x2/4 (+ 81.84 EUR zzgl. MwSt.)

Preis per Vorauskasse: 3 967.92 EUR zzgl. MwSt.