



RIEBER thermoport® CNS 1000 umluftbeheizt

RIEBER thermoport® CNS 1000 umluftbeheizt

Ausführung:

- Rostfreier, hochwertiger, hygienischer Edelstahl (innen & außen).
- Innenraum dichtgeschweißt mit fugenlos tiefgezogenen Auflagesicken in Hygieneausführung H3.
- Tür mit umlaufender, austauschbarer und lebensmittelbeständiger Dichtung.
- Doppelwandig isoliert, geringer Wärme-/Kälteverlust.
- Gleichmäßige Wärmeverteilung auch voll bestückt.
- Isolierte, einklappbare vertieft liegende Tragegriffe und hochwertiger Tür-Spannverschluss.
- Austauschbare Stapel- und Bodenschutzschienen.
- Für den Betrieb im Freien geeignet.
- Heizung aushängbar, spritzwassergeschützt IPX4
- Herausnehmbare Türdichtung/Heizung, schnelle und einfache Reinigung.
- Ohne Heizung Hochdruckreiniger geeignet.
- Die Rieber System-Basis

Technische Daten:

- Abmessungen (BxTxH): 410 x 655 x 470mm
- GN-Norm: GN 1/1
- Fassungsvermögen mit GN-Behältern: 38 Liter
- gefertigt aus Edelstahl 1.4301 (CNS)
- spülmaschinentauglich bis +90°C (mit ausgebaute Heizung)
- Schutzart IPX5
- Heizbereich: max. +90°C
- Umgebungstemperatur -20°C bis +100°C
- Heizleistung: 810 Watt
- elektrischer Anschluss: 230 Volt - 50/60 Hz - 1 Phase
- Kabelart: Spiralkabel
- Kabellänge: 1500 mm
- inklusive 8 Paar fugenloser, tiefgezogener Auflageschienen
- Auflageabstand: 36mm
- Gewicht: 23 kg



- Made 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 Vorkasse: **1 529.88 EUR** zzgl. MwSt.

