**Kühlwanne stille Kühlung 2 x GN 1/1, Zentralkühlung**

**Abmessungen (Außenabmessungen der Wanne / Abmessung inklusive Einbaurahmen)**

Länge: 761 / 805 mm

Tiefe: 590 / 635 mm

Höhe: 380 mm

**Ausführung**

## Kühlwanne für GN1/1 zum Verbau in einer bauseitigen, tragfähigen Abdeckung. Die Kühlwanne ist innen komplett aus Chromnickelstahl 1.4301 (AISI 304) mit reinigungsfreundlichen Radien, fugenlos gefertigt. Außenmantel aus verzinktem Stahlblech. Tauwasserablauf (Durchmesser: 1“) im Boden zum Anschluss an einen bauseitigen Ablauf. Der mitgelieferte Einbaurahmen ist matt geschliffen. Die Kühlwanne kann eingehängt, bündig ein- oder untergebaut werden.

In den Seitenwänden können CNS-Einlegeböden waagrecht oder mit Schrägstellung zur Warenpräsentation eingehängt werden. Die Kühlung erfolgt zuverlässig über eingeschäumte Kontakt-Berohrung in den Seitenwänden.

## Elektronik-Regler

## Der Frigos-Regler ist mit Ein- und Ausschalter, beleuchtetem 3 Zoll LCD-Display, HACCP-Protokoll-System sowie mit optischem- und akustischem Alarmsystem für Über- und Untertemperatur, Fühlerfehler. Optional mit RS 485 / ASCII / RTU Schnittstelle und potential freiem Kontakt.

## Die Bedieneinheit ist über ein flexibles Kabel mit der Kühlmaschine verbunden.

## Die elektronische Regelung entspricht frontseitig IP 54 und ist gegen das Eindringen von Staub und Spritzwasser geschützt.

## Zentralkühlung

## Die Kontakt-Berohrung ist in den Seitenwänden 4-seitig eingeschäumt. Mit automatischer

## Abtauung. Zum Anschluss an eine bauseitige Kälte-Verbundanlage.

Das Verbindungskabel zu Lüfter/Fühler ist 1 m lang.

Lieferung erfolgt ohne E-Ventil.

## Isolierung

50 mm hochdruckgeschäumt.

**Technische Daten**

Kapazität: 2 x GN 1/1, Tiefe 30 - 200 mm

Temperaturbereich: +4°C bis +10°C / UT 25 °C / 60 % rF

Kälteleistung: 240 W / -20°C VT

Anschlußwert: 40 W / 230 V

Kältemittel: R452a

## Fabrikat

Hersteller: Cool Compact

Type: KWOS021100