

## **Kühlwanne stille Kühlung 2 x GN 1/1, steckerfertig**

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

Länge: 761 / 805 mm  
Tiefe: 590 / 635 mm  
Höhe: 720 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 eine 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 ausgestattet. Optional mit RS 485 / ASCII / RTU Schnittstelle und potential freiem Kontakt.

Über ständigen Abgleich der Temperaturveränderungen im Innenraum gibt der elektronische Regler bedarfsgerechte Abtauzyklen und energieoptimierte Kompressor-Laufzeiten vor.

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.

### **Eigenkühlung**

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

Unter der Umluftkühlwanne befindet sich das vollhermetische, steckerfertige Kälteaggregat.

Das Verbindungskabel zu Lüfter/Fühler ist 1 m lang.  
Die Steuerleitung zur Kältemaschine ist 1 m lang.

### **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: 250 W / 230 V  
Kältemittel: R290

### **Fabrikat**

Hersteller: Cool Compact  
Type: KWMS021100