

**Umluft Kühlwanne 5x GN 1/1, steckerfertig**

S e| c Ö\|ä  
Q @K Ö @ ä ä ä Ä Ö! \*  
Ö Ä U- ä| ä ä ^| Ä F  
FGGEJ Ä Ö\|ä  
Q| ) K E I J Ä G D H E Ä | Ä F Ä Ä Ä G G  
Q ä K E I J Ä G D H E Ä | Ä F Ä Ä Ä F  
^T ä ä ä | O \ ä | c Ä ä | ä Ä ^  
Q c | ) ^ c K Q j K B , , E ä | c Ä ^| ä B {

**Abmessungen**

Länge: 1775 mm  
Tiefe: 670 mm  
Höhe 700 mm

**Ausführung**

Die Kühlwanne ist komplett aus Chromnickelstahl 1.4301 (AISI 304) mit reinigungsfreundlichen Radien und Tauwasserablauf (Durchmesser: 1“) im Boden, wahlweise zum Anschluss an bau-seitigen Ablauf. Der mitgelieferte Einbaurahmen ist matt geschliffen. Die Kühlwanne kann einge-hängt, bündig ein- oder untergebaut werden.

In der Multifunktionswanne können CNS-Einlegeböden waagrecht, mit 2° oder mit 6° Schrägstellung zur Warenpräsentation eingehängt werden. Die Kühlung erfolgt zuverlässig und schonend durch einen Luftschleier.

**Eigenkühlung**

Der spezialbeschichtete Umluft-Verdampfer ist unter der herausnehmbaren Multifunktions-wanne angeordnet und ist mittels Gasdruckfeder zu Reinigungszwecken aufklappbar. Mit automatischer Abtauung und energiesparender Heißgastauwasser verdunstung (Tauwas-serverdunsterschlange und Tropfwanne aus CNS).

Unter der Umluftkühlwanne befindet sich das vollhermetische, steckerfertige Kälteaggregat.

**Elektronik-Regler**

Der Elektronik-Regler ist mit separatem Ein- und Ausschalter, Digitalanzeige, RS485-Schnittstelle für Datenübertragung, Energiespartaste (ECO), HACCP-Protokoll sowie optisches- und akusti-sches Alarmsystem für bedarfsgerechte Reinigung des Kondensators, Übertemperatur, Fühler-fehler, usw. ausgestattet.

Das Verbindungskabel zu Lüfter/Fühler ist 3 m lang.  
Die Steuerleitung zur Kältemaschine ist 3 m lang.

**Isolierung**

50 mm hochdruckgeschäumt.

**Technische Daten**

Kapazität: 5x GN 1/1, Tiefe max. 200 mm  
Temperaturbereich: +4 °C bis +12 °C / UT 25 °C / 60 % rF  
Kälteleistung: 1200 W / -10°C VT  
Anschlußwert: 1300 W / 230V  
Kältemittel: R 404 a

**Fabrikat**

Hersteller: Cool Compact  
Type: KWMU51100