

## Umluft Kühlwanne 4x GN 1/1, steckerfertig

### Abmessungen

Länge:	1450 mm
Tiefe:	670 mm
Höhe:	700 mm

SelcEÖVijä  
Q @XO@a cää ÄÖ!\*  
QF ÄU-ä|ää ÄIA F  
FGGEJÄÖVijä  
QI ) KEI JÄGDHEÄÄ I ÄEÄ EÄGG  
QäKEI JÄGDHEÄÄ I ÄEÄ EÄGF  
ÄT ää|ä Ä O \ä |c ÄÄijä ÄÄ  
QcÄ) ^cÄQj KQ , , E ä |c ÄÄijä BÄ {

### Ausführung

Die Kühlwanne ist komplett aus Chromnickelstahl 1.4301 (AISI 304) mit reinigungsfreundlichen Rädern 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 Heißgastauwasserverdunstung (Tauf-wasserverdunsterschlange 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:	4x GN 1/1, Tiefe max. 200 mm
Temperaturbereich:	+4 °C bis +12 °C / UT 25 °C / 60 % rF
Kälteleistung:	900 W / -10 °C VT
Anschlußwert:	1000 W / 230V
Kältemittel:	R 404 a

### Fabrikat

Hersteller:	Cool Compact
Type:	KWMU41100