

## **Abfallkühler für 2 x 240 Liter Müll-Behälter, steckerfertig, Kältemittel R290**

### **Abmessungen**

Länge: 1710 mm  
Tiefe: 870 mm  
Höhe: 1200 mm

### **Abdeckung**

Die Abdeckung ist 15 mm stark und aus 1 mm dickem Chromnickelstahl 1.4301 (AISI 304), matt geschliffen. Auf der Abdeckung ist die CNS-Einfüllklappe montiert. Darunter der hygienische runde Einwurf.

### **Ausführung**

Der Korpus ist innen und außen komplett aus Chromnickelstahl 1.4301 (AISI 304). Die Sichtseiten sind matt geschliffen.

Der Boden ist in Hygieneausführung. In der Rückwand ist die Tauwasserrinne bündig integriert und ein Rammschutz eingepreßt.

### **Eigenkühlung**

Verdampferfreier Innenraum, da der Verdampfer in der Rückwand eingeschäumt ist. Dadurch Hygienevorteil und lange Lebensdauer. Umluftkühlung mit automatischer Abtauung und energiesparender Heißgastauwasser verdunstung (Tauwasserverdunsterschlange und Tropfwanne aus CNS). Im rechts angeordneten Maschinenfach ist das zu Wartungs- und Reinigungszwecken herausziehbare Kälteaggregat eingebaut. Die Kältemaschine ist für Umgebungstemperatur bis +40°C geeignet.

### **Elektronik-Regler**

Der Elektronikregler ist mit Ein- und Ausschalter, Digitalanzeige, optisches- und akustisches Alarmsystem bei Übertemperatur, Fühlerfehler, usw. ausgestattet.

### **Isolierung**

50 mm hochdruckgeschäumt.

### **Flügeltüre**

Die Flügeltüre ist doppelwandig, komplett aus Chromnickelstahl 1.4301 (AISI 304), hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und gepresstem Umschlag. Die Scharniere sind wartungsfrei. Die schimmelresistente Hohlkammer-Magnetdichtung ist gesteckt, faltenfrei, leicht zu reinigen und ohne Werkzeug auswechselbar.

### **Technische Daten**

Bruttoinhalt:	1120 Liter
Höhe mit geöffnetem Klappdeckel:	1590 mm
Tiefe bei geöffneter Tür:	1460 mm
Temperaturbereich:	+2°C bis +15°C
Isolation:	50 mm
Kälteleistung:	322 W/-15°C VT/+32°C UT
Anschlusswert:	400 W / 230 V
Kältemittel:	R290 / 85 Gr.
Energieverbrauch:	3,1 kWh/24h

### **Fabrikat**

Hersteller: Cool Compact  
Type: AKM022400