

## **Kühltisch, Normalkühlung, 4-türig GN 1/1 mit Tischplatte hinten aufgekantet, Zentralkühlung**

### **Abmessungen**

Länge: 2095 mm  
Tiefe: 700 mm  
Höhe: 750 mm

### **Abdeckung**

Die Abdeckung ist aus 1 mm dickem Chromnickelstahl 1.4301 (AISI 304), matt geschliffen. Die Unterseite mit Novopan unterfüttert. Die Abdeckung ist 3-seitig 50 mm ab-, hinten 50 mm aufgekantet mit Umschlag.

### **Ausführung**

Der Korpus ist 700 mm hoch. Innen und Außen komplett aus Chromnickelstahl 1.4301 (AISI 304). Die Sichtseiten sind matt geschliffen. Der Boden in Hygieneausführung.

In die Rückwand ist die Tauwasserrinne bündig integriert.

Die Rasterleisten für die Auflageschienen sind zur Reinigung herausnehmbar. Die kippbaren Auflageschienen für Gastronormbehälter bzw. Roste sind in einem Raster von 54 mm höhenverstellbar.

### **Zentralkühlung**

Verdampferfreier Innenraum, da der Verdampfer in der Rückwand eingeschäumt ist. Dadurch Hygienevorteil und lange Lebensdauer. Umluftkühlung mit energiesparender automatischer Abtauung und Tauwasserablauf in das rechts angeordnete Installationsfach für bauseitigen Anschluss an Zentralkühlung. Lieferung erfolgt ohne E-Ventil.

### **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, Tür offen etc. ausgestattet. Optional mit RS 485 / ASCII / RTU Schnittstelle.

In Phasen, in denen das Kühlmöbel wenig oder nie geöffnet wird, z.B. in der Nacht, an Ruhetagen oder im Urlaub, schaltet sich automatisch der ECO-Modus ein. Im ECO-Modus kann bis zu 30 % Energie gespart werden.

Die flach angebrachte Bedieneinheit entspricht frontseitig IP 54 und ist gegen das Eindringen von Staub und Spritzwasser geschützt.

### **Isolierung**

50 mm hochdruckgeschäumt.

### **Flügeltüre**

Die selbstschließende Flügeltüre ist doppelwandig, komplett aus Chromnickelstahl 1.4301 (AISI 304), hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und gepresstem Umschlag.

Die Scharniere sind wartungsfrei aus Chromnickelstahl 1.4301 (AISI 304). Die schimmelresistente Hohlkammer-Magnetdichtung ist gesteckt, faltenfrei, leicht zu reinigen und ohne Werkzeug auswechselbar.

### **Technische Daten**

Kapazität je Kühlabteil:	10 x GN1/1
Temperaturbereich:	-2°C bis +10°C
Isolation:	50 mm
Kälteleistung:	346 Watt -15°C VT/+32°C UT
Anschlußwert:	180 W / 230 V

### **Zubehör**

1 Paar kippbare Auflageschienen aus Chromnickelstahl 1.4301 (AISI 304) je Türe

1 Rost GN 1/1 aus Chromnickelstahl 1.4301 (AISI 304) je Türe

### **Fabrikat**

Hersteller: Cool Compact  
Type: KTO741171-70