

## Tiefkühlisch, 1-türig GN 1/1 mit Tischplatte allseits abgekantet, Zentralkühlung

### Abmessungen

Länge:	690 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 allseits 50 mm abgekantet.

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

### Zentralkühlung

Der Verdampfer ist mit Umluft, 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.

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

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:	8 x GN1/1
Temperaturbereich:	-18°C bis -20°C
Isolation:	50 mm
Kälteleistung:	240 Watt -30°C VT/+32°C UT
Anschlusswert:	180 W / 230 V

### Zubehör

1 Paar 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:	TKO711172-70