

## Tiefkühlschrank MAGNOS BR. 610, GN 2/1, eintürig, für Zentralkühlung

### Abmessungen

Länge:	695 mm
Tiefe:	810 mm
Höhe:	2020 mm

### Ausführung

Der Außenkorpus ist komplett aus Chromnickelstahl 1.4301 (AISI 304), ebenso wie Boden, Rückwand und Deckblech. Die Sichtseiten sind matt geschliffen.

Der Innenkorpus in Hygieneausführung mit gerundeten Ecken und Kanten sowie mit tiefgezogener Bodenwanne, ist komplett aus Chromnickelstahl 1.4301 (AISI 304). Kältebrücke frontseitig (ohne sichtbare Chromstahleinlage).

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. Umluftkühlung mit elektrischer Abtauung und Tauwasserablauf. Im oben angeordneten Installationsfach ist der Verdampfer. Gerät vorbereitet zum bauseitigen Anschluß an Zentralkühlung.

Das Installationsfach ist durch eine klappbare Medienblende für Wartungs- und Reinigungszwecke leicht zugänglich. 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.

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

### Isolierung

60 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 aus Chromnickelstahl 1.4301 (AISI 304).

Die schimmelresistente Hohlkammer-Magnetdichtung ist gesteckt, faltenfrei, leicht zu reinigen und ohne Werkzeug auswechselbar.

### Füße

Die Füße sind aus Chromnickelstahl 1.4301 (AISI 304), 40 x 40 x 150 mm, verstellbar -10/+30 mm, und für Sockelaufstellung abschraubbar.

### Technische Daten

Kapazität:	21 x GN 2/1
Temperaturbereich:	-15°C bis -22°C
Kälteleistung:	440 Watt -30°C VT
Anschlusswert:	230 V / 50 Hz / 1,3 A / 200 W

### Zubehör

3 Paar Auflageschienen aus Chromnickelstahl 1.4301 (AISI 304)

3 Roste GN 2/1 aus Chromnickelstahl

### Fabrikat

Hersteller:	Cool Compact
Type:	MAGNOS, HKOT061-MS