

Kühltisch, Normalkühlung, 3-türig GN 2/3 mit Tischplatte hinten aufgekantet, Zentralkühlung

Abmessungen

Länge: 1625 mm
Tiefe: 600 mm
Höhe: 850 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 650 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 kipp-sicheren 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.

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 (ohne Mehrpreis) mit RS 485 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 FCKW-frei hochdruckgeschäumt.

Flügeltüre

Die selbstschließende Flügeltüre ist doppelwandig, komplett aus Chromnickelstahl 1.4301 (AISI 304), FCKW-frei 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.

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 je Kühlteil: 9 x GN2/3
Temperaturbereich: -2°C bis +10°C
Isolation: 50 mm FCKW-frei
Kälteleistung: 322 Watt -15°C VT/+32°C UT
Anschlußwert: 130 W / 230 V

Zubehör

1 Paar kippsichere Auflageschienen aus Chromnickelstahl 1.4301 (AISI 304) je Türe
1 Rost GN 2/3 aus Chromnickelstahl 1.4301 (AISI 304) je Türe

Fabrikat

Hersteller: Cool Compact
Type: KTO632361