**Kompakt Kühltisch GN1/1, vier Schubladen, steckerfertig (Baureihe 95)**

**mit Kältemittel R290**

**Abmessungen**

Länge: 950 mm

Tiefe: 700 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 allseits 50 mm abgekantet.

**Ausführung**

## Der Korpus ist aus Chromnickelstahl 1.4301 (AISI 304). Die Sichtseiten sind matt geschliffen. Der Innenkorpus ist komplett aus Chromnickelstahl 1.4301 (AISI304). Der Boden in Hygieneausführung. In die Rückwand ist die Tauwasserrinne bündig integriert. Die kippsicheren Auflageschienen für Gastronormbehälter bzw. Roste sind in einem Raster von

## 54 mm höhenverstellbar.

## Eigenkühlung

## Verdampferfreier Innenraum, da der Verdampfer in der Rückwand eingeschäumt ist. Dadurch Hygienevorteil und lange Lebensdauer. Umluftkühlung mit automatischer Abtauung und energiesparender Tauwasserverdunstung durch Kompressor -Abwärme. Im unten angeordneten Maschinenfach ist das zu Reinigungs- und Wartungszwecken zugängliche Kälteaggregat verbaut. Der Kondensator ist für Reinigungszwecke über eine abnehmbare Blende leicht und ohne Werkzeug erreichbar.

## Die Kältemaschine ist für Umgebungstemperaturen von mind. +16°C bis +40°C

## geeignet.

## Elektronik-Regler

## Der Elektronikregler ist mit Ein- und Ausschalter, Digitalanzeige, optisches- und

## akustisches Alarmsystem bei Übertemperatur, Fühlerfehler, usw. ausgestattet.

## Isolierung

45 mm hochdruckgeschäumt.

### 4 Schubladen GN 1/1, Höhe 1/2-1/2 übereinander

Die Kühlschubladenfronten sind doppelwandig, komplett aus Chromnickelstahl 1.4301 (AISI 304), 45 mm hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und

gepresstem Umschlag. Der Schubladenkorpus ist in gelochter Ausführung aus Chromnickelstahl 1.4301 (AISI 304) mit Teleskop-Vollauszügen aus Edelstahl 1.4509 (AISI 441), Tragfähigkeit 60 kg. Die schimmelresistente Hohlkammer-Magnetdichtung ist gesteckt, faltenfrei, leicht zu reinigen und ohne Werkzeug auswechselbar.

Die Nutzhöhe beträgt jeweils 2 x 152 mm.

## Technische Daten

Kapazität je Kühlabteil: 8 x GN1/1

Temperaturbereich: +2°C bis +12°C

Isolation: 45 mm

Kälteleistung: 310 W -10°C VT/+32°C UT

Anschlußwert: 320 W / 230 V

Kältemittel: R290 / 70 Gr.

Energieverbrauch: 2,4 kWh/24 h

Energieeffizienzklasse: C

**Zubehör:**

2 x 2 Züge Nutzhöhe je 152 mm mit Teleskop-Vollauszügen

## Fabrikat

Hersteller: Cool Compact

Type: KT95-4