

KÜHLTISCH -2°C ÷ +8°C TIEFE 70 CM GN 1/1 OHNE MOTOR MIT ARBEITSPLATTE

CNS-Ausführung nach Din 1.4301. Einteiliger Strukturaufbau, isolierte Türen. Umluft-Verdampfer. Electr. Abtaug, Abtauautomatik mit Heizwiderstand. Evakuierung von Kondensat unter dem Fach. Digitaler Thermometer-Thermostat. Oberteil aus CNS nach DIN 1.4301. 3 Türen, 2 Schubladen.



<i>Betriebstemperatur</i>	-2/+8°C	<i>Energieeffizienzkl.</i>	Produkt nicht in der Ecodesign-Erweiterung aufgeführt sind, sind nach Verordnung EU 2015/1094
<i>Inhalt, brutto, lt</i>	576	<i>Kälteleist. bei -10°C, Watt</i>	486
<i>Kältemittel/GWP</i>	R134a/1430	<i>Klimaklasse</i>	5 (+40°C, 40% R.H.)
<i>LWA dB(A)</i>	20	<i>Netto Nutzinhalt, lt</i>	298
<i>N° Schubladen</i>	2	<i>N° Türen</i>	3

Funktionelle Merkmale

- Das Gerät ist für den Betrieb mit einer Ferngruppe mit Kältemittel R134a ausgelegt.
- Dieses Produkt ist mit einem Thermostatventil und einem Magnetventil ausgestattet; Nicht im Lieferumfang enthalten: Kupferrohre, Elektrokabel für den Anschluss an die Motoreinheit.
- Digitale Schaltblende: On-Off Taste und Thermometer-Thermostat.
- Abtauautomatik mit Heizwiderstand.
- Evakuierung von Kondensat unter dem Fach.
- Geräuschstufe: < 70 dBA.

Bau-Merkmale

- Monoblock-Struktur mit abgerundeten Innenwinkeln für die maximale Reinigungsfreundlichkeit. Isolierung aus geschäumtem Polyurethan ohne Gebrauch von FCKW.
- Isolierungsstärke: 60 mm.
- Tür, Seitenwände, Bedienblende feingeschliffen mit Scotchbrite-Finish. Innenraum mit Glanzfinish.
- Verbunden mit dem entsprechenden Tiefkühlleinheit zu werden.
- Tür mit Magnetdichtung und Selbstschließmechanismus bei Öffnungen von weniger als 90°. C.N.S. Griff.
- Leicht abnehmbare Magnetdichtungen.
- Leicht aufnehmbare Rosttragelasten für Rosten/Behältern, aus C.N.S. nach DIN 1.4301.
- Ablauf am Boden zur Erleichterung der Reinigungsarbeiten.
- Füße aus C.N.S., höhenverstellbar (140 mm - 200 mm).
- Verdampfer mit Korrosionsschutzbehandlung
- Arbeitsplatte h= 54 mm aus C.N.S. nach DIN 1.4301, Stärke 12/10 mm. Die Arbeitsplatte ist an der Unterseite durch ein wasserabweisendes und feuerhemmendes Panel geschlossen.
- Serienmäßige Ausstattung pro Fach: 1 Gleitschienenpaar aus CNS und 1 Rost 1/1 GN.

Technische Daten

<i>Betriebsspannung</i>	220V/230V/240V 1N~ / 50÷60 Hz	<i>Nettogewicht</i>	152 kg
<i>Bruttogewicht</i>	167 kg	<i>Elektro-Leistung</i>	0,3 kW
<i>Abmessungen</i>	205x70x90 cm	<i>Verpackung</i>	211x76x92 cm

KÜHLTISCH -2°C ÷ +8°C TIEFE 70 CM GN 1/1 OHNE MOTOR MIT ARBEITSPLATTE

Kühlische