

KÜHLTISCH 0 ÷ +10°C TIEFE 70 CM MIT ARBEITSPLATTE

Kühltisch mit innerer und äußerer Monoblockstruktur aus C.N.S. nach DIN1.4301. Außer Verdampfer und Motorventilatoren. Luftabtauautomatik. Automatische Kondenswasserverdunstung. Digitaler Thermometer-Thermostat. Oberteil aus CNS nach DIN 1.4301. 2 Türen, 3 Schubladen.



<i>Bei Hochleistungs</i>	Dieses Gerät ist für den Gebrauch bei Umgebungstemperaturen von bis zu 40 °C bestimmt	<i>Betriebstemperatur</i>	0/+10°C
<i>Energieeffizienzindex</i>	46,69	<i>Energieeffizienzkl.</i>	C
<i>Energieverbrauch, kWh/24h</i>	2,973	<i>Energieverbrauch/Jahr, kWh/a</i>	1085
<i>Inhalt, brutto, lt</i>	434	<i>Kälteleist. bei -10°C, Watt</i>	465
<i>Kältemittel/GWP</i>	R290/3	<i>Kältemittelfüllung, kg</i>	0,07
<i>Klimaklasse</i>	5 (+40°C, 40% R.H.)	<i>LWA dB(A)</i>	46
<i>Netto Nutzinhalt, lt</i>	205	<i>N° Schubladen</i>	3
<i>N° Türen</i>	2		

Funktionelle Merkmale

- Digitale Schaltblende: On-Off Taste und Thermometer-Thermostat.
- Luftabtauautomatik.
- Automatische Kondenswasserverdunstung.
- Geräuschstufe: < 70 dBA.
- Schutzart IP24 der Funktionsteile.

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.
- Herausziehbare Motoreinheit um die Reinigungsoperationen des Kondensators zu begünstigen. "U"-förmiger Luftzirkulation, um die höchste Zuverlässigkeit der Motoreinheit zu garantieren.
- Tür mit Magnetchichtung und Selbstschließmechanismus bei Öffnungen von weniger als 90°. C.N.S. Griff.
- Leicht abnehmbare Magnetchichtungen.
- Gekühltes Fach mit leicht aufnehmbare Rosttragelasten für Rosten/Behältern, aus C.N.S. nach DIN 1.4301.
- Geschlossene Mantel Schubladen mit dreifachem Abschrauben Gleitschienen für den vertikalen Ausgang des Behälters.
- Abmessungen der Schubladen cm 30,5 x 54,8 x 90 h.
- 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.

Serienausstattung

- Ausstattung je Fachmit Tür : 1 Rost GN 1/1 und Paar von Führungen aus C.N.S.

5MB13M



Extraausstattung

- Thermometer-Thermostat Blue-Tooth, Temperaturschreiber , Druckterminal, verschiedene Behälter und Roste, Fussrollen.

Technische Daten

<i>Betriebsspannung</i>	230V 1N~ / 50Hz	<i>Nettogewicht</i>	152 kg
<i>Bruttogewicht</i>	164 kg	<i>Elektro-Leistung</i>	0,28 kW
<i>Abmessungen</i>	185x70x90 cm	<i>Verpackung</i>	192x76x92 cm

KÜHLTISCH 0 ÷ +10°C TIEFE 70 CM MIT ARBEITSPLATTE
Kühltische