

KÜHLTISCH 0 ÷ +10°C TIEFE 70 CM GN 1/1

CNS-Ausführung nach Din 1.4301. Einteiliger Strukturaufbau, isolierte Türen. Äußerer Rippen-Verdampfer, elektrischer Ventilator. Luftabtauautomatik. Automatische Kondenswasserverdunstung. Digital Thermometer/Thermostat. Ohne Oberteil. 2 Türen, 4 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>	68,1	<i>Energieeffizienzkl.</i>	D
<i>Energieverbrauch E24h - kWh</i>	4,65	<i>Energieverbrauch/Jahr, kW/h</i>	1697
<i>Inhalt, brutto, lt</i>	574	<i>Kälteleist. bei -10°C, Watt</i>	632
<i>Kältemittel/GWP</i>	R134a/1430	<i>Kältemittelfüllung, kg</i>	0,28
<i>Klimaklasse</i>	5 (+40°C, 40% R.H.)	<i>LWA dB(A)</i>	50
<i>Netto Nutzinhalt, lt</i>	274	<i>N° Schubladen</i>	4
<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 Magnetsichtung und Selbstschließmechanismus bei Öffnungen von weniger als 90°. C.N.S. Griff.
- Leicht abnehmbare Magnetsichtungen.
- Leicht aufnehmbare Rosttragelasten für Rosten/Behältern, aus C.N.S. nach DIN 1.4301.
- Füße aus C.N.S., höhenverstellbar (140 mm - 200 mm).
- Verdampfer mit Korrosionsschutzbehandlung
- Serienmäßige Ausstattung pro Fach: 1 Gleitschienenpaar aus CNS und 1 Rost 1/1 GN.

Technische Daten

<i>Betriebspannung</i>	230V 1N~ / 50Hz	<i>Nettogewicht</i>	151 kg
<i>Bruttogewicht</i>	166 kg	<i>Elektro-Leistung</i>	0,43 kW

5MC4



Abmessungen

230x70x84 cm

Verpackung

235,5x75,5x90 cm

Kühltsische
KÜHLTTSCH 0 ÷ +10°C TIEFE 70 CM GN 1/1



Angelo Po Grandi Cucine S.p.A. con socio unico - 41012 Carpi (MO) Italy - Strada Statale Romana Sud, 90
web: www.angelopo.com - email: angelopo@angelopo.it

04/01/2018