

EDELSTAHL | Schockkühler/ -froster

RF 150A

SCHOCKKÜHLER / SCHOCKFROSTER

DETAILS

- Gerät kann mit verstellbaren Füßen oder Rollen mit Feststellbremse geliefert werden
- Ventilatorabdeckung
- Nadelfühler
- Digitales Thermostat
- Geeignet für EURONORM- (600x400mm) sowie GASTRONORM (GN1/1) Behälter
- Anti-Thermobrücken Türrahmen verhindert Kondensation
- Verdampfer mit Anti- Korrosions Behandlung
- "SCHOCKGEFRIERE" (-40°C Zyklus) und "EISCREME" Einstellung
- Eiscreme Set optional erhältlich (Behälter NICHT inklusive)

ARTIKELINFORMATIONEN

- GN1/1 und Euronorm (600x400) Schockfroster
- Edelstahl innen und außen
- Umluftkühlung mit manueller Abtauung
- Wärmebrückenblocker gegen Kondensation (Beheizten draht)
- Verdampfer mit Anti- Korrosions Behandlung
- Isolierungsmaterial Cyclopentane (75mm - FCKW frei)
- Digitales Thermostat mit akustischem Alarm
- Fehlermeldungen im Display visualisiert
- Kühlkammer aus Edelstahl
- Türschalter der bei Türöffnung die Ventilation abschaltet
- Separater Tauwasserauffangbehälter (nicht enthalten)
- Wechselbarer Türanschlag / Inklusive Lebensmittel- Temperaturfühler
- Behälter Konfiguration: 75mm Abstand zwischen den Behältern
- Rollen mit Feststellbremse
- Temperatur- und zeitgesteuertes Schnellkühlprogramm (Soft/Hard)
- Automatischer Temperaturhalte- Modus am Ende des Schnellkühlvorgangs
- ECM/DC Ventilator (für geringen Energieverbrauch/ geringen Geräuschpegel)
- Separate Taste für "Eiscreme" Zyklus
- Separate Taste für "-40°C" Zyklus
- Eiscreme Set optional erhältlich (Behälter NICHT inklusive)

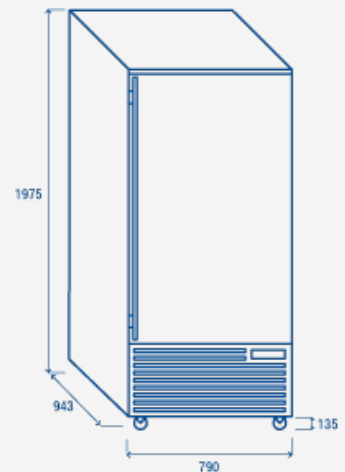
TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Fassungsvermögen	Ch.45Kg/Fr.35Kg
Temperatur	+10°C - -40°C
Verbrauch	N/A kWh/24h
Nennleistung	2080 W
Geräuschpegel	70 dB(A)
Nettogewicht	173 Kg
Bruttogewicht	189 Kg
Außenmaße (BxTxH mm)	790x943x1975
Innenmaße (BxTxH mm)	640x452x1245
Verpackungsmaße (BxTxH mm)	920x840x1946
Lademengen 20'/40'/40'HQ	12/28/28

ZERTIFIZIERUNGEN

CE RoHS

PRODUKTABMESSUNGEN



RIGHTWAY ASIA
We make the world a cooler place