



TECHNISCHES DATENBLATT

Stromversorgung	Monofase
Volt	V 230/1
Frequenz (Hz)	50
Leistung (Kw)	1,708
Nettogewicht (Kg)	200
Breite (mm)	1480
Tiefe (mm)	815
Höhe (mm)	2085

PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG

GEFRIER-GEFRIERSCHRANK 2 TÜREN, 1400 lt, Temperatur -18°/-22°C, Klasse C :

KONSTRUKTIONSDATEN :

- **Innen-/Außenausführung aus Edelstahl AISI 304 Cr-Ni 18/10 ;**
- äußere Rückseite aus verzinktem Stahl;
- **Isolierung : Dicke 75 mm - FCKW/HCFC-frei;**
- abnehmbare PVC-Verdampferabdeckung;
- **Zahnstangen und interne Führungen aus Edelstahl AISI 304 Cr-Ni 18/10 ;**
- abgerundete Innenecken für einfache Reinigung;
- verstellbare **Füße aus Edelstahl AISI 304** H. 100-150 mm;
- **selbstschließende Tür** , umkehrbar mit 105°-Anschlag;
- integrierter, profilierter **Türgriff** aus PVC **über die gesamte Höhe** ;
- leicht austauschbare magnetische Türdichtung;
- Türschloss mit Schlüssel

KÜHLDATEN :

- **Luftkondensation** ;
- Verflüssigungssatz tropfenfest bei +43°C;
- **Umluftkühlung** ;

- korrosionsbeständiger Verdampfer;
- Kühlsystem: N. 2 austauschbare Systeme Typ FSS;
- **automatische elektrische Abtauung** ;
- **automatische Kondensatverdunstung** mit thermosensitivem Widerstand;
- Systemsteuerung: Digitaler elektronischer **Thermostat-Thermostat** .

TECHNISCHE DATEN :

- **Bruttoinhalt 1400 Liter** ;
- **Temperaturbereich -18°-22°C** ;
- Kühlleistung 1564 W (Verdampfer -23,3 °C, Verflüssiger 54,4 °C);
- Stromverbrauch 1708 W - 9,6 A
- **Kältemittelgas R452a** .
- **Energieeffizienzklasse C**

Geliefert :

- N. 6 plastifizierte Gitter – GN 2/1

CE-Kennzeichnung

Hergestellt in Italien

KENNWORT	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
TCF375-000400	2-türiger Gefrier-Gefrierschrank, mit Edelstahlstruktur, Fassungsvermögen 1400 Liter, Temperatur -18°/-22°C, belüftete Kühlung, Klasse C, V.230/1, Kw.1.708, Gewicht 200 kg, Abm. mm .1480x815x2085h	