



TECHNISCHES DATENBLATT

Stromversorgung	Monofase
Volt	V 230/1
Frequenz (Hz)	50
Leistung (Kw)	0,155
Nettogewicht (Kg)	89
Bruttogewicht (Kg)	106
Breite (mm)	900
Tiefe (mm)	700
Höhe (mm)	850

PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG

KÜHLTISCH mit 4 SCHUBLADEN, Temp.+2°/+8°C, ÖKOLOGISCH in Klasse C:

- **Struktur und Arbeitsplatte** aus **Edelstahl AISI 304** ;
- Deckel mit Teleskopöffnung;
- **Kompaktbauweise** mit **Motor unter Kühlfach** ,
- **Fassungsvermögen 240 Liter** ;
- Betriebstemperatur +2°/+8°C;
- **elektronische Temperaturregelung** ;
- **statische Kühlung mit Rührer** ;
- **ÖKOLOGISCHE Kühlgruppe mit R600a-Gas** ;
- Energieklasse C;
- Abtautyp stoppen;
- 3-seitig geschäumter Verdampfer mit Ventilator;
- **maximale Umgebungstemperatur** : +32°C;
- maximale Temperatur-Luftfeuchtigkeit: 55 % HR;
- **Dämmstärke 40 mm** ;
- Innenmaße 340x530x500(h) mm + 4 Schubladen.

Zubehör:

- Satz mit 4 Rädern, Durchmesser 50 mm, davon 2 mit Bremse – Code FORUO50

CE-Kennzeichnung
Hergestellt in Asien

KENNWORT	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
FO-G-S9014D	Kühlthekentisch mit 4 Schubladen, Professional, Fassungsvermögen 240 l, Temperatur +2°/+8°C, statische Kühlung mit Rührwerk, ÖKOLOGISCH in Klasse C, Gas R600a, V.230/1, Kw 0,155, Gewicht 89 kg, Abm .mm.900x700x850h	€ 1.128,70 <i>Ohne MwSt</i> Versand berechnet werden Lieferung 4 bis 9 Tage

TECHNISCHES DATENBLATT		
KODE/FOTO	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
FORU050 	Radsatz	€ 45,37 <i>Ohne MwSt</i> Versand berechnet werden Lieferung 4 bis 9 Tage



TECHNO
CHEF

ENERG
енергия · ενέργεια
Y U A
IE IA

FORCAR
REFRIGERATION G-S9014D

A+++
A++
A+
A
B
C
D
E
F
G

883
kWh/annum

ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ENERGIA
ENERGIA · ENERGY · ENERGIE
ENERGI

88 L

4
30°C-55%

2015/1094-IV