

Fv 913

Thekengefriergerät mit dynamischer Kühlung

German
Engineering

No
Frost

LED



Brutto- / Nettorauminhalt	93/66 l
Außenmaße in mm (B/T/H)	497/552/830
Innenmaße in mm (B/T/H)	377/391/609
Warenpräsentationsfläche in m ² (TDA)	0,25 ¹
Energieeffizienzklasse	
Energieverbrauch in 365 Tagen	1007 kWh
Klimaklasse (Energierichtlinie)	4
Temperaturklasse (Energierichtlinie)	L1
Umgebungstemperatur	+10 °C bis +30 °C ³
Kältemittel	R 290
Geräusch-Schallleistung	60 dB(A)
Anschlusswert	1,5 A
Frequenz / Spannung	50 Hz / 220-240 V-
Kühlsystem	dynamisch
Abtauverfahren	automatisch
Temperaturbereich	-10 °C bis -25 °C
Gehäusematerial/Farbe	Stahl / silver
Türmaterial / Farbe	Isolierglastür mit Aluminiumrahmen / silver
Material Innenbehälter	Stahl
Art der Steuerung	LED-7-Segmentanzeige mit Tasten
Temperaturanzeige	außen digital
Innenbeleuchtung	LED-Längsbeleuchtung rechts, separat schaltbar und dimmbar
Alarm bei Störung	optisch und akustisch
Verstellbare Ablageflächen	2
Material Ablageflächen	Roste kunststoffbeschichtet
Belastbarkeit Ablageflächen	30 kg
Griff	Griffmulde
Art des Schlosses	mechanisch
Türe selbstschließend	Ja
Türanschlag	rechts wechselbar
Brutto-/Nettogewicht	48,9/46,4 kg
EAN-Nr.	9550000033603

¹ Gemessen nach EN 23953.

² Entsprechend der EU-Verordnung 2019/2018.

³ Gibt die Umgebungstemperatur an, bei der das Gerät sicher betrieben werden kann.