

Charakteristiken



Äußere Abmessungen	810x1045x2120
Türausschnitt (LxTxH)	670x1540
Kapazität	900
Verpackung Abmessungen mm (LxTxH)	910x1150x2400
Regelbare CNS-Füße 135-185mm	4
Netto/Bruttogewicht	202 / 218 Kg
Kühlung	Belüftet
Spannung	230V / 50Hz / 1
Regler: electronischer Thermostat	Ja
Tauwasserverdunstung	Automatisch
Tür mit Magnetdichtung	Ja
Türen automatischer Schliessung	Ja
Entfrostung	Automatisch
Isolierungsstärke	75 mm
Material	Chrmonickelstahl mir verzinkter Ober- und Bodenplatte und Rückwand
Innerausrüstung	6 "L" schienenpaar
Mit Räder	Auf Wunsch
Beleuchtung	Ja

Konstruktionsdaten

- ·· Innen- und Aussenkorpus aus zertifiziertem Edelstahl AISI 304 gefertigt
- •• Isolierung 75mm für Schranklinien 600x400 und 70mm für Schranklinien 800x600 aus geschäumtem Polyurethan mit hoher Dichte
- · · Innere gerundete Ecken
- ·· Selbstschliessende Volltüren mit Magnetdichtung
- ·· Mit eingebautem Aggregat alternativ ohne Aggregat mit E-Ventil
- ·· Kühlung: Kreislauf-Umluftkühung durch eingebauten beschichteten Verdampfer
- •• Arbeitstemperaturen: -2°/+8°C; -18°/-25°C
- · · Abtauung mit Heissgas
- · · Automatische Tauwasserverdunstung
- · Digitaler Temperaturregler
- ·· Ausstattung pro Kühlfach: 6 Paar "L"-Schienen für Bleche mit Dim. 600x400mm
- ·· Regelbare CNS-Füße (auf Wunsch auf Räder)
- .. Strom 230V/50Hz
- •• Prüfraumtemperatur +30°C 55% R.B. Cl 4
- ·· Gas R404A für die Version Temp.-18°C/-20°C und Gas R134a für die Version Temp. -2°C/+8°C

Zubehör

Kit Räder	Schlösser Oasis	Blech Aluminum 800x600x20	Blech Inox 800x600x20	Coppia guide inox "L" Oasis Pastry
64700553 64700554	64700180	67300600	67300610	62400880 62400880
U	39			



G



Energieklasse

non soggetto

Verfügbare Versionen OASIS PASTRY -2°C/+8° OASIS PASTRY -2°C/+8°C UR OASIS PASTRY -18°C/-25°C Artikelcode 66011100 66011105 66011200 Thermostatventil R134a -2° / +8°C -2° / +8°C Arbeitstemperatur -18° / -25°C R134a R404A Kältemittel R134a W//A Aufnahme (W) 452W / 3,17A 927W / 4,66A Kompressorleistung (Hp) 1/2 Kälteleistung 630 575 Eingebautes Aggregat Ja Nein Ja Klimaklasse 4 4 Volumen Konservierung (L) Volumen Tiefkühlen (L) vertikal vertikal Typologie Kühlschrank/professioneller Tiefkühlschrank gleichwertig Täglich Aufnahme kW/24h Jährliche Aufnahme KWh/Annum Normal duty Leistung Normal duty GWP (T co2) 0,415 3,922

non soggetto