

Charakteristiken



Äußere Abmessungen	1460x835x2095
Türloch Abmessungen mm (LxH)	580x1460
Kapazität	1315
Verpackung Abmessungen mm (LxTxH)	1500x900x2300
Regelbare CNS-Füße 135-185mm	4
Netto/Bruttogewicht	280/304
Kühlung	Belüftet
Kältemittel	R290
Spannung	230V / 50Hz / 1
Eingebautes Aggregat	Ja
Regler: elektronischer Thermostat	Ja
Regler: Ein / Ausschalter	Ja
Tauwasserverdunstung	Automatisch
Tür mit Magnetdichtung	Ja
Türen automatischer Schliessung	Ja
Isolierungsstärke	75 mm
Material	Chromnickelstahl mir verzinkter Ober- und Bodenplatte und Rückwand
Innerausrüstung: Gastronorm Röste 2/1	3+3
Innerausrüstung: Röste	Auf Wunsch
Mit Räder	Auf Wunsch
Beleuchtung	Ja
Klimaklasse	5
Typologie	vertikal
Leistung	Normal duty

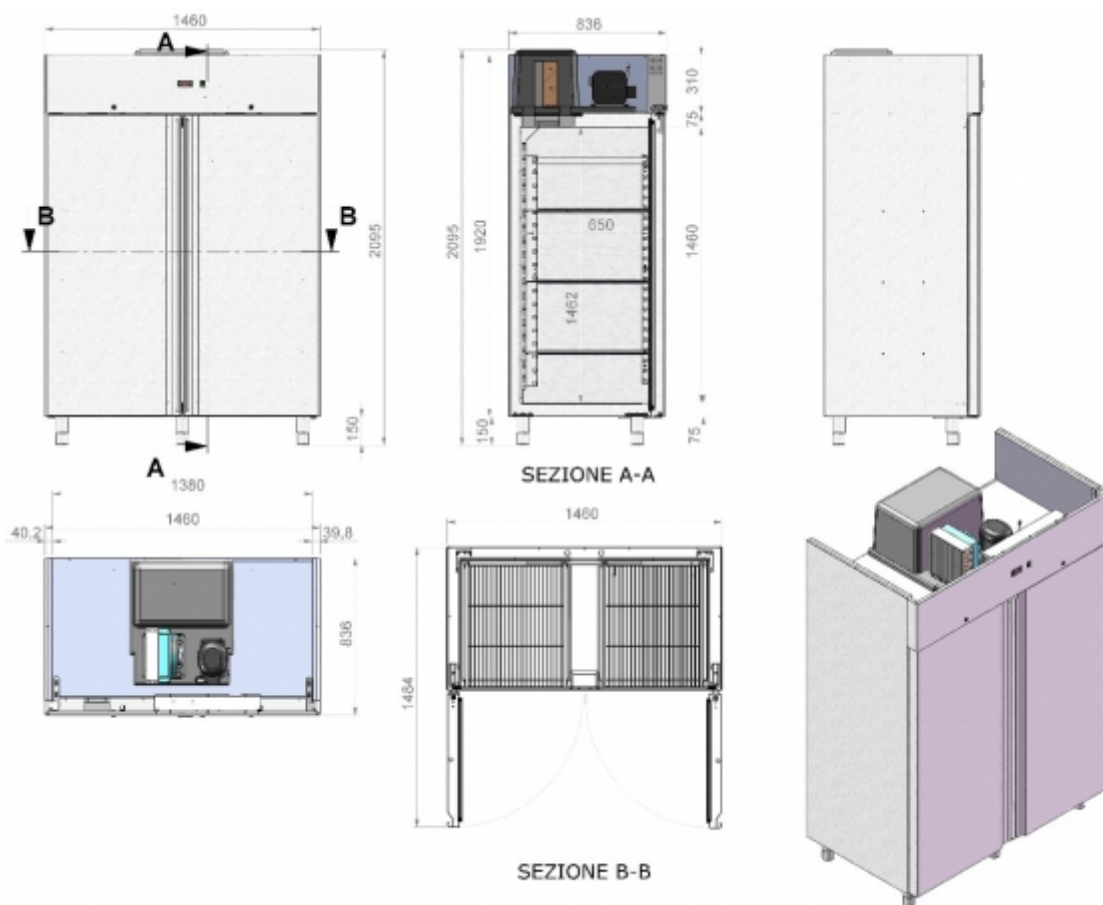
Konstruktionsdaten

- Innen- und Aussenkorpus aus zertifiziertem Edelstahl AISI 304 gefertigt
- Isolierung aus geschäumtem Polyurethan mit hoher Dichte und 75mm Stärke
- Innere gerundete Ecken
- Selbstschliessende Voll-oder Glastüren mit Magnetdichtung
- Mit eingebautem Aggregat
- Umluftkühlung mit aufgesetztem Motorblock mit Gas R290
- Arbeitstemperaturen: -2°/+8°C; -18°/-22°C (Umluft)
- Abtaunungssystem: durch Elektrowiderstand
- Automatische Tauwasserverdunstung
- Digitaler Temperaturregler
- Ausstattung pro Kühlfach: 3x Roste GN2/1 Dim. 650x530mm mit kipp-sicheren "U"-Schienen
- Regelbare Füße aus Chromnickelstahl (auf Wunsch mit Rädern)
- Strom 230V/50Hz
- Prüfungsraumtemperatur +30°C – 55% R.B. Cl 4
- Gas R290 für die Version mit eingebautem Motor; Expansionsventil R134a für die Version -2°/+8°C ohne eingebautem Motor; Expansionsventil R404A für die Version -18°/-22°C ohne eingebautem Motor.

Zubehör

Kit Räder	Rost 600X400mm	Rost GN 2/1	Paar Schienen "U"	Paar Schienen "U"
64700553 64700554	64700092	64700082	60400066 60400066	60400068 60400068



Abmessungen und Dimensionen

Verfügbare Versionen

	OASIS GREEN 1400 -2°C/+8°C	OASIS GREEN 1400 -18°C/-20°C
Artikelcode	66001115	66001120
Arbeitstemperatur	-2 / +8°C	-18°C / -22°C
Aufnahme (W)	272W / 1,5A	600W / 3,3A
Kompressorleistung (Hp)		
Kälteleistung		
Entfrosthung	Automatische Abtauung mit elektischem Widerstand	Heissgas
Volumen Konservierung (L)	930	-
Volumen Tiefkühlen (L)	-	930
Kühlschrank/professioneller Tiefkühlschrank gleichwertig		
Täglich Aufnahme kW/24h	2,6	11,6
Jährliche Aufnahme kWh/Annum	949	4234
Energieklasse	C	D