

Charakteristiken



Äußere Abmessungen	730x835x2070
Türloch Abmessungen mm (LxH)	580x1460
Kapazität	600
Verpackung Abmessungen mm (LxTxH)	800x900x2300
Regelbare CNS-Füße 135-185mm	4
Netto/Bruttogewicht	202/218
Arbeitstemperatur	-5 / +8°C
Kühlung	STATICA
Spannung	230V / 50Hz / 1
Regler: elektronischer Thermostat	Ja
Regler: Ein / Ausschalter	Ja
Tauwasserverdunstung	Automatisch
Tür mit Magnetdichtung	Ja
Türen automatischer Schliessung	Ja
Entfrostung	Automatisch
Isolierungsstärke	75 mm
Material	Chromnickelstahl mir verzinkter Ober- und Bodenplatte und Rückwand
Innenausüstung	6 Paar Schienen "L"
Mit Räder	Auf Wunsch
Beleuchtung	Ja
Volumen Konservierung (L)	/
Volumen Tiefkühlen (L)	/
Typologie	/
Kühltschrank/professioneller Tiefkühltschrank gleichwertig	/
Täglich Aufnahme kW/24h	/
Jährliche Aufnahme KWh/Annum	/
Leistung	/

Konstruktionsdaten

- Innen- und Aussenkorpus aus zertifiziertem Edelstahl AISI 304 gefertigt
- Isolierung aus geschäumtem Polyurethan mit hoher Dichte und 75mm Stärke
- Innere gerundete Ecken
- Selbstschliessende Volltüren Glastüren mit Magnetdichtung
- Mit eingebautem Aggregat alternativ ohne Aggregat mit E-Ventil
- Umluftkühlung mit beschichtetem Verdampfer oder Stille Kühlung mit eingeschäumtem Serpentinverdampfer
- Arbeitstemperaturen: -2°/+8°C (Umluft/Stille); -18°/-20°C (Stille)
- Automatische Abtauung durch Elektrowiderstand
- Automatische Tauwasserverdunstung
- Digitaler Temperaturregler
- Ausstattung pro Kühlfach: 3x Roste GN2/1 Dim. 650x530mm mit kippbaren "U"-Schienen
- Regelbare Füße aus Chromnickelstahl (auf Wunsch mit Rädern)
- Strom 230V/50Hz
- Prüfraumtemperatur +30°C – 55% R.B. Cl 4
- Gas R404A für die Version Temp. -18°C/-20°C, Gas R134a für die Version Temp. -2°C/+8°C

Zubehör

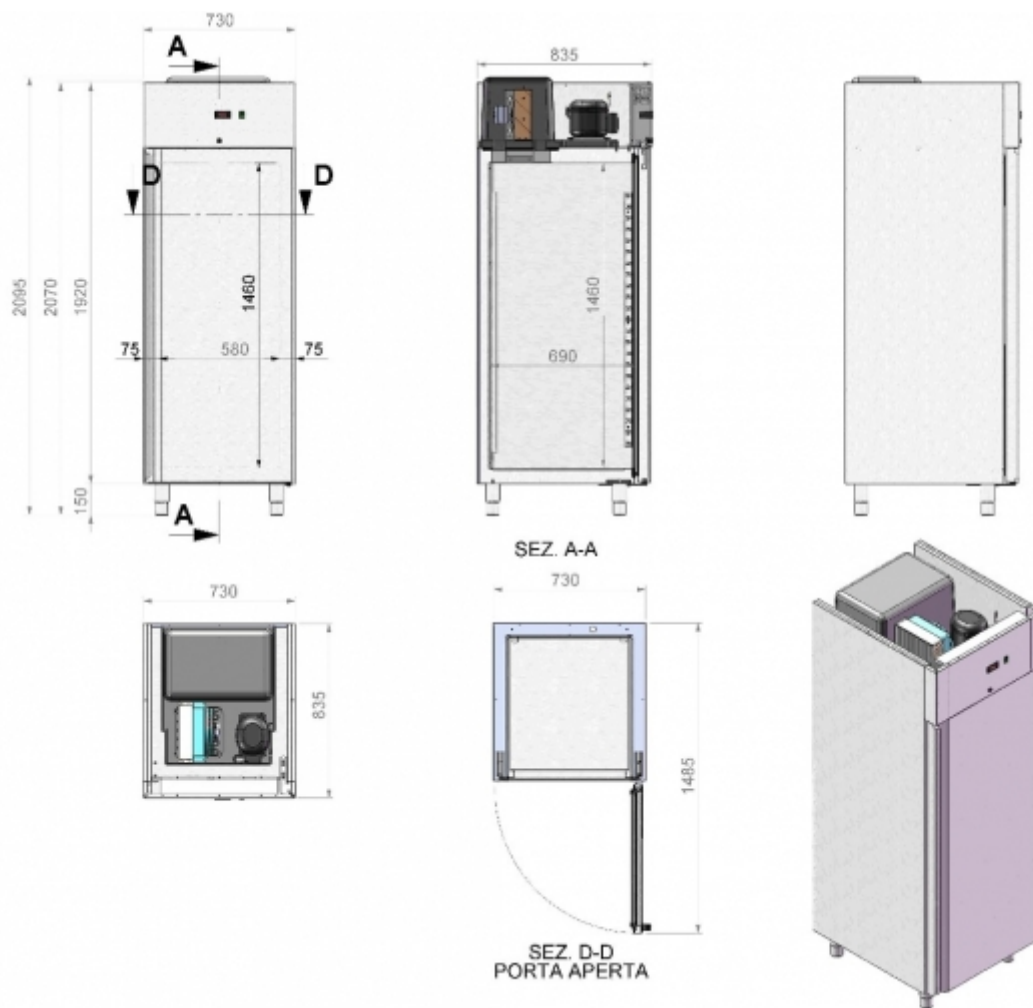
Behälter 600x400x130
Paar Schienen "U"

64700255



60400068
60400068



Abmessungen und Dimensionen

Verfügbare Versionen

	OASIS 700 Lt -5°C/+8°C FISH	OASIS 700 Lt -5°C/+8°C FISH UR
Artikelcode	66003050	66003052
Kältemittel	R134a	R134a
Aufnahme (W)	247W / 1.75A	W / /A
Kompressorleistung (Hp)	187W	
Kälteleistung	424 W	
Eingebautes Aggregat	Ja	Nein
Klimaklasse	4	-
GWP (T co2)	0,941	/
Energieklasse	non soggetto	non soggetto