

727863 (R04FSFW)

Gefrierschrank, 1 Tür,
400lt, -15-24°C (R290),
statische Kühlung,
vorlackiert weiß

Kurzbeschreibung

Artikel Nr. _____

Gefrierschrank, 1 Tür, 400lt, -15-24°C (R290), statische Kühlung,
vorlackiert weiß

Genehmigung: _____

Hauptmerkmale

- Digitale Bedienblende für einfache und genaue Regelung der Innentemperatur.
- Thermogeformte Auflagen in der Innenverkleidung für leichte Reinigung.
- Modell benötigt nur 1 Phase 230V und ist steckerfertig.
- Sehr leiser Betrieb.
- Gesamter Innenraum aus wärmegeformtem, stoßfestem, weißem Polystyren mit gerundeten Ecken.
- Keine Fugen, also keine Schmutzecken.
- Einfaches, leicht von der Rückwand zugängiges Kühlsystem.
- Geeignet zum Einsatz bei Umgebungstemperatur von max. 38 °C.
- FKW und FCKW frei (hoch ökologisches Kältemittel: R290).
- Connectivity ready - Echtzeit-Datenzugriff auf verbundene Geräte aus der Ferne (optionales Zubehör erforderlich).

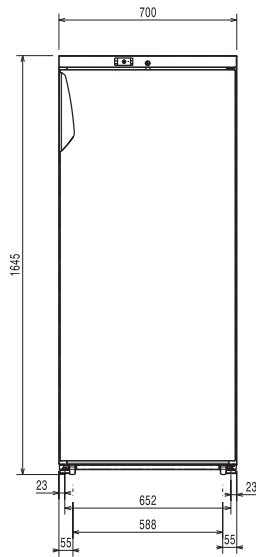
Konstruktion

- Entwickelt und konstruiert in einem ISO 9001 und ISO 14001 zertifizierten Werk.
- Alle Modelle der Serie sind aus Materialien in Spitzenqualität hergestellt für mehr Haltbarkeit.

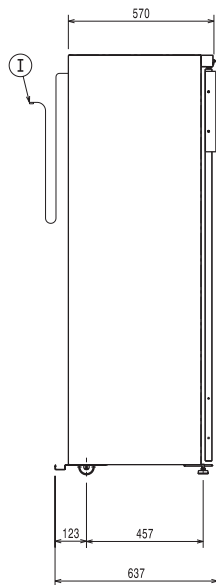
Optionales Zubehör

- Kunststoffbehälter mit Siebboden PNC 881072
für 400 Ltr. Fischkühlschränke

Front

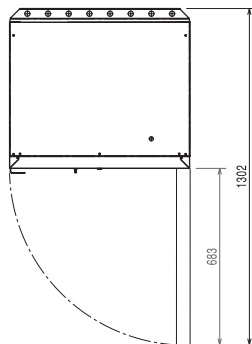


Seite



EI = Elektroanschluss

oben


Elektrisch

Netzspannung:	727863 (R04FSFW)	220-240 V/1 ph/50 Hz
Anschlusswert:		0.37 kW

Schlüsselinformation

Bruttokapazität:	400 lt
Nettorauminhalt:	
Türanschlag:	rechts
Außenabmessungen, Länge:	700 mm
Außenabmessungen, Tiefe bei geöffneten Türen	1310 mm
Außenabmessungen, Höhe:	1645 mm
Geräuschpegel:	56 dBA
Anzahl und Art der Roste (enthalten):	- ;600x400 einbrennlackierter Stahlstahl
Art der Außenverkleidung:	einbrennlackierter Stahlstahl
Außenmaterial der Tür:	einbrennlackierter Stahlstahl

Kühldaten:

Art der Regelung:	digital
Kompressor-Leistung:	3/4 PS
Art des Kältemittels:	R290
Kühlleistung:	644 W
Kühlleistung bei Verdampfungs-Temperatur:	-23.3 °C
Kühlmittelgewicht:	110 g
Min. Kühlbetriebstemperatur:	-24 °C
Max. Kühlbetriebstemperatur:	-15 °C
Betriebsmodus:	statisch
Kühleinheit:	eingebaut
Abtauart:	manuell

Produktinformation (in Übereinstimmung mit der EU-Verordnung 2015)

Type Modell: