

400 Line Freezer digitale statico, 400 litri, -24-15°C, porta cieca (inox)

ARTICOLO N° _____

MODELLO N° _____

NOME _____

SIS # _____

AIA # _____



729033 (A4FSF4)

Freezer digitale statico, 400 litri, -24-15°C, porta cieca (inox)

Descrizione

Articolo N° _____

Esterno in acciaio inox. Interno in polistirene bianco, resistente agli urti, con angoli arrotondati. Spessore isolamento 45 mm. Porta incernierata a destra con serratura, reversibile in utenza, con profilo riscaldato. Unità refrigerante integrata. Ventilato. Sbrinamento manuale. Controllo digitale con visualizzazione delle temperature a display. Adatto ad operare in ambienti con temperature fino a 38°C. Privo di HCFC, CFC e HFC. Gas refrigerante R404a. Fornito con n.4 griglie evaporanti.

Approvazione: _____

Caratteristiche e benefici

- Il controllo digitale della temperatura permette di impostare facilmente la temperatura all'interno della cella
- Guide termoformate per una facile pulizia della cella
- Interno cella in polistirene termoformato bianco, resistente agli urti, con angoli arrotondati.
- Alimentazione monofase da 230V fornita da una comune presa di corrente esistente
- Estremamente silenzioso
- Progettato senza giunzioni per evitare ricettacoli di sporco.
- Unità refrigerante facilmente accessibile dal retro dell'unità
- Per funzionamento a temperatura ambiente fino a 38° C.
- Privo di CFC e HCFC (Fluido refrigerante ecologico: R404a - Gas di schiumatura: ciclopentano)

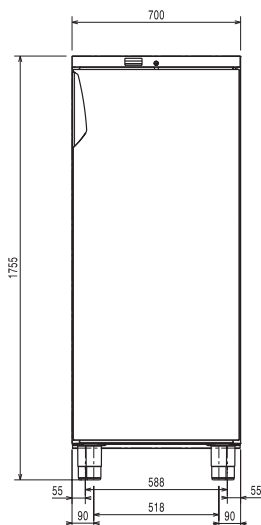
Costruzione

- Sviluppato e prodotto da azienda certificata ISO 9001 e ISO 14001.
- Tutti i modelli della gamma sono rifiniti con materiali di alta qualità per una maggiore durata.

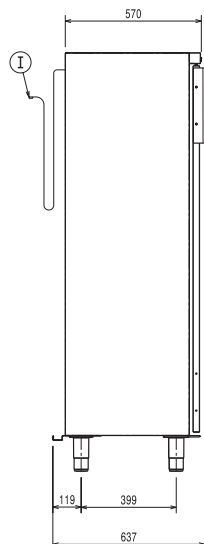
Accessori opzionali

- KIT RUOTE PER FRIGO 400 LITRI PNC 880348
- Bacinella in PVC con falso fondo per frigo 400 lt. PNC 881072

Fronte

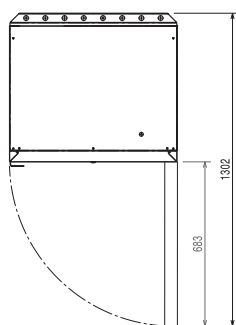


Lato



- EI** = Connessione elettrica
RI = Connessione refrigerazione remota
RO = Unità di connessione remota

Alto



Elettrico

Tensione di alimentazione:

729033 (A4FSF4)

230 V/1 ph/50 Hz

Potenza installata

0.53 kW

Informazioni chiave

Numero porte:	1
Cardini porte:	Lato destro
Dimensioni esterne, larghezza:	700 mm
Dimensioni esterne, altezza:	1755 mm
Dimensioni esterne, profondità:	620 mm
Dimensioni esterne, profondità con porte aperte:	1310 mm
Livello di rumorosità:	56 dBA
Numero e tipologia di griglie (incluse):	- 600x400
Materiale esterno:	Acciaio inox
Materiale interno:	Polistirene
Pannellatura esterna laterale:	Acciaio inox
Pannellatura esterna superiore:	Acciaio inox
Materiale esterno porta:	Acciaio inox
Materiale pannelli laterali interni:	Polistirene

Dati refrigerazione

Tipo di controllo:	Digitale
Potenza compressore:	1/2 hp
Tipo di refrigerante:	R404a
Potenza refrigerante:	780 W
Potenza refrigerante alla temperatura di evaporazione:	-29 °C
Peso refrigerante:	240 g
Temperatura minima di funzionamento:	-24 °C
Temperatura massima di funzionamento:	-15 °C
Tipo di funzionamento:	Statico
Gruppo frigorifero:	Incorporato
Tipo di sbrinamento:	Manuale

Informazioni di prodotto (in riferimento al Regolamento UE 2015/1094)

Classe energetica (in riferimento al Regolamento UE 2015/1094):

Consumi energetici annuali e giornalieri (in riferimento al Regolamento UE 2015/1094):

Condizioni ambientali (in riferimento al Regolamento UE 2015/1094):

Indice EEI (in riferimento al Regolamento UE 2015/1094):

Modello: