

Armadi digitali Freezer 400 lt 1 porta (-15/-24) acciaio inox

ARTICOLO N° _____

MODELLO N° _____

NOME _____

SIS # _____

AIA # _____



Armadi digitali

Freezer 400 lt 1 porta (-15/-24) acciaio inox

730189 (R04FSF4)Freezer 400 litri - 1 porta
cieca - temperatura -15°-24°
C - digitale, 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. 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

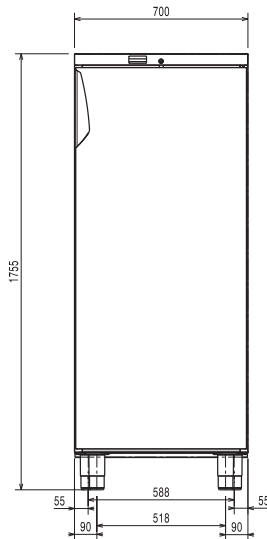
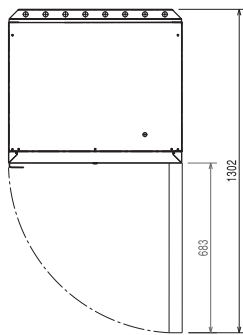
- Apparecchiatura priva di CFC e HCFC (Fluido refrigerante ecologico: R404a - Gas di schiumatura: ciclopentano)
- Il controllo digitale della temperatura permette di impostare facilmente la temperatura all'interno della cella
- Guide termoformate per una facile pulizia della cella
- Alimentazione monofase da 230V fornita da una comune presa di corrente esistente
- Estremamente silenzioso
- Interno cella in polistirene termoformato bianco, resistente agli urti, con angoli arrotondati.
- 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.

Costruzione

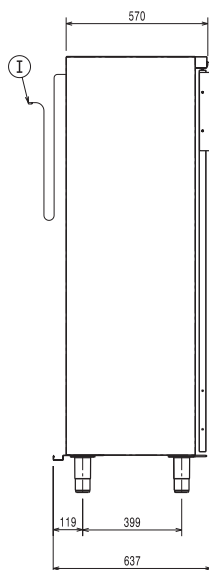
- Sviluppato e prodotto da azienda certificata ISO 9001 e ISO 14001.
- Tutti i modelli della gamma sono rifiniti con materiali di alta qualità per una maggiore durata.

Accessori opzionali

- KIT RUOTE PER FRIGO 400 LITRI PNC 880348
- 2 ruote per frigo e per tavoli refrigerati PNC 880539
- Bacinella PVC con falsofondo per frigo 400 litri PNC 881072
- Stampante per soluzione base HACCP (controllo digitale) PNC 881457

Fronte

Alto


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

Lato

Elettrico

Tensione di alimentazione:
 730189 (R04FSF4) 230 V/1N ph/50 Hz
Potenza installata 0.53 kW

Informazioni chiave

Capacità lorda: 400 lt
Capacità netta:
Cardini porte: Lato destro
Dimensioni esterne, altezza: 1755 mm
Dimensioni esterne, larghezza: 700 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 esterno porta: Acciaio inox

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): 0
Consumi energetici (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): 0