

## 400 Line Freezer digitale statico, 400 litri, -22-15°C, porta vetro (bianco)

ARTICOLO N° \_\_\_\_\_

MODELLO N° \_\_\_\_\_

NOME \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



729027 (A4FSGGW)

Freezer digitale statico, 400 litri, -22-15°C, porta vetro (bianco)

### Descrizione

Articolo N° \_\_\_\_\_

Esterno in acciaio preverniciato bianco. Interno in polistirene bianco, resistente agli urti, con angoli arrotondati. Spessore isolamento 45 mm. Porta a vetro incernierata a destra con serratura, reversibile in utenza. Unità refrigerante integrata. Statico. Sbrinamento manuale. Controllo digitale con visualizzazione delle temperature a display. Luce interna. Adatto ad operare in ambienti con temperature fino a 32°C. Isolamento privo di HCFC, CFC e HFC. Gas refrigerante R404a. Dotato di 2 piedini frontali e 2 ruote posteriori. Fornito con n.4 griglie evaporanti.

Approvazione: \_\_\_\_\_

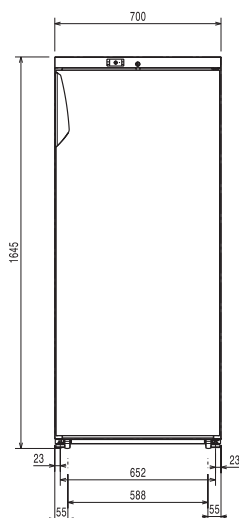
### Caratteristiche e benefici

- 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 32° C.
- Privo di CFC e HCFC (Fluido refrigerante ecologico: R404a - Gas di schiumatura: ciclopentano)

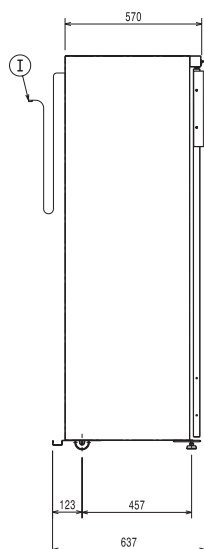
### Costruzione

- 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.

### Fronte

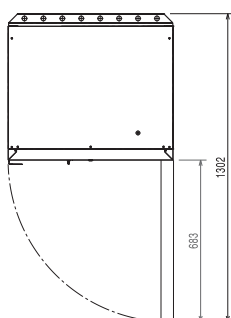


### Lato



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

### Alto



### Elettrico

Tensione di alimentazione:	729027 (A4FSGGW)	230 V/1 ph/50 Hz
Potenza installata		0.8 kW

### Informazioni chiave

Capacità lorda:	400 lt
Numero porte:	1
Cardini porte:	Lato destro
Dimensioni esterne, larghezza:	700 mm
Dimensioni esterne, altezza:	1645 mm
Dimensioni esterne, profondità:	620 mm
Dimensioni esterne, profondità con porte aperte:	1310 mm
Livello di rumorosità:	56.4 dBA
Numero e tipologia di griglie (incluse):	- 600x400
Materiale esterno:	Acciaio preverniciato
Materiale interno:	Polistirene
Pannellatura esterna laterale:	Acciaio preverniciato
Pannellatura esterna superiore:	Acciaio preverniciato
Materiale esterno porta:	Vetro Riscaldato
Materiale pannelli interni:	Polistirene
Materiale pannelli laterali interni:	Polistirene

### Dati refrigerazione

Tipo di controllo:	Digitale
Potenza compressore:	3/4 hp
Tipo di refrigerante:	R404a
Potenza refrigerante:	372 W
Potenza refrigerante alla temperatura di evaporazione:	-30 °C
Peso refrigerante:	240 g
Temperatura minima di funzionamento:	-22 °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: