

# ALPENINOX

**Pastry Line**  
**Frigo 900 litri, griglie**  
**600x800mm, -2+7°C, 2x1/2 porte**

ARTICOLO N° \_\_\_\_\_

MODELLO N° \_\_\_\_\_

NOME \_\_\_\_\_

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

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



728853 (AFX682HFR)

Frigo 900 litri, griglie  
600x800mm, AISI 304, -2+7°  
C, 2x1/2 porte

## Descrizione

### Articolo N° \_\_\_\_\_

Interno ed esterno in acciaio inox AISI 304 (eccetto pannello posteriore, fondo e top). Capacità 900 litri. Guide in inox facilmente smontabili. Ampio display digitale con visualizzazione e impostazione temperatura in cella. Luce interna a LED. Regolazione temperatura da -2° a 7°C. Per utilizzo a temperatura ambiente di 40°C (classe climatica 5). Porte cieche con maniglia in inox stampata e senza giunzioni, serratura, guarnizioni estraibili, profilo riscaldato e interruttore meccanico che spegne il ventilatore all'apertura della porta. Flusso d'aria assicurato da opportuni convogliatori. Sbrinamento completamente automatico. Evaporazione automatica dell'acqua di sbrinamento a mezzo resistenze. Spessore isolamento pareti 70 mm. Privo di CFC e HCFC (refrigerante: R404a)

Dotazione di serie: 20 coppie di guide per alloggiare fino a 20 teglie 600x800mm o 40 teglie 600x400mm.

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

## Caratteristiche e benefici

- Il flusso d'aria viene assicurato da opportuni convogliatori per garantire ottimi risultati.
- Sbrinamento completamente automatico.
- Luce interna a LED per un risparmio energetico e per una migliore visibilità interna.
- Struttura interna progettata per posizionare le griglie a vari livelli, migliorando la capacità di carico e ottimizzando gli spazi.
- Due mezze porte incernierate a dx.
- Evaporazione automatica dell'acqua di sbrinamento a mezzo resistenze.
- Regolazione temperatura da -2° a +7°C.
- Privo di CFC e HCFC (refrigerante: R404a)
- Spessore isolamento pareti 70 mm.
- Guarnizione estraibile per facilitare le operazioni di pulizia.
- L'interruttore porta meccanico spegne il ventilatore interno nel momento in cui si apre la porta; ciò consente un risparmio energetico evitando che il freddo esca dalla cella.
- Adatto per utilizzo a temperatura ambiente di 40°C (classe climatica 5).
- Ampio display digitale con tasto di selezione umidità (bassa e alta), visualizzazione e impostazione temperatura in cella.

## Costruzione

- Porta con serratura
- Facilità di accesso ai componenti principali per la manutenzione.
- Maniglie porta in acciaio inox stampata senza giunzioni per una maggiore pulizia
- Incluse 20 coppie di guide per alloggiare fino a 20 teglie 600x800mm o 40 teglie 600x400mm
- Scarico acqua disponibile a richiesta.
- Interno ed esterno in acciaio inox AISI 304 (eccetto pannello di fondo).
- Supporti griglie e guide in acciaio inox AISI 304.
- Porta reversibile su richiesta

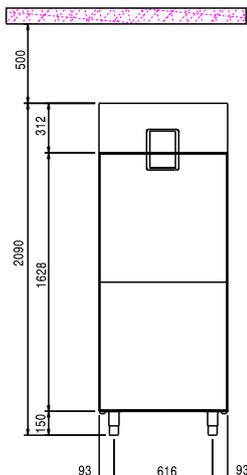
## Accessori inclusi

- 20 x 2 guide per griglie 600x800mm PNC 728873  
armadi refrigerati Pastry

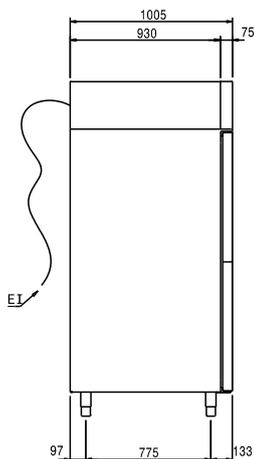
## Accessori opzionali

- Griglia 600x800mm in acciaio per armadi PNC 728875  
refrigerati Pastry

**Fronte**



**Lato**



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

### Elettrico

Tensione di alimentazione:	728853 (AFX682HFR)	230 V/1N ph/50 Hz
Potenza installata		0.275 kW

### Informazioni chiave

Capacità lorda:	770 lt
Cardini porte:	
Dimensioni esterne, larghezza:	803 mm
Dimensioni esterne, altezza:	2090 mm
Dimensioni esterne, profondità:	1005 mm
Dimensioni esterne, profondità con porte aperte:	1830 mm
Numero e tipologia di porte:	2x1/2 ;Piena
Numero e tipologia di griglie (include):	
Materiale esterno:	Acciaio inox AISI 304 Scotch Brite
Materiale interno:	AISI 304

### Dati refrigerazione

Tipo di controllo:	Digitale
Potenza compressore:	
Tipo di refrigerante:	R404a
Potenza refrigerante alla temperatura di evaporazione:	-10 °C
Temperatura minima di funzionamento:	-2 °C
Temperatura massima di funzionamento:	7 °C
Tipo di funzionamento:	Ventilato
Tipo di sbrinamento:	

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

Modello: