

ALPENINOX

**Pastry Line
Freezer 900 litri, griglie
600x800mm, -24-10°C, 2x1/2 porte**

ARTICOLO N° _____

MODELLO N° _____

NOME _____

SIS # _____

AIA # _____



728854 (AFX682HFF)

Freezer 900 litri, griglie
600x800mm, AISI
304, -24-10°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 tasto di selezione umidità (bassa e alta), visualizzazione e impostazione temperatura in cella. Luce interna a LED. Regolazione temperatura da -10° a -24°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.
- 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 schermo digitale con indicazione e settaggio temperatura in cella.
- Temperatura regolabile da -15°C a -22°C.

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
- Profilo porta riscaldato.
- 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

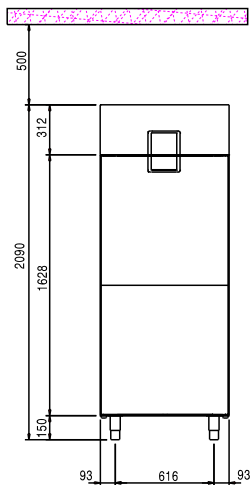
Accessori inclusi

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

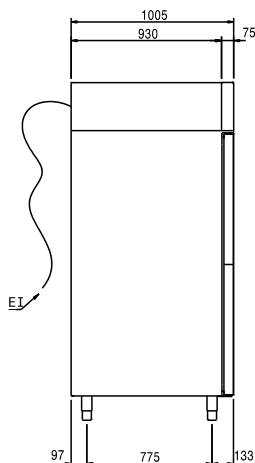
Accessori opzionali

- 2 guide per griglie 600x800mm armadi refrigerati Pastry PNC 728873
- Griglia 600x800mm in acciaio per armadi refrigerati Pastry PNC 728875

Fronte



Lato



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

Elettrico

Tensione di alimentazione:	728854 (AFX682HFF)	230 V/1N ph/50 Hz
Potenza installata		0.692 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
Livello di rumorosità:	60 dBA
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:	-30 °C
Temperatura minima di funzionamento:	-24 °C
Temperatura massima di funzionamento:	-10 °C
Tipo di funzionamento:	Ventilato
Tipo di sbrinamento:	

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

Modello: