

Roll-in Frigo Roll-in SMART, 930 litri, 0+10°C, 1 porta

ARTICOLO N° _____

MODELLO N° _____

NOME _____

SIS # _____

AIA # _____



728820 (ARI093RE1F)

Frigo Roll-in SMART (per
carrello), 930 litri, 0+10°C, 1
porta

Descrizione

Articolo N° _____

Esterno ed interno in acciaio inox AISI 304. Spessore isolamento 60mm. Porta cieca incernierata a sinistra e dotata di serratura. Guarnizione inferiore porta regolabile. Unità refrigerante integrata. Funzionamento ventilato. Pannello di controllo digitale. Display temperatura. Controllo umidità. Evaporatore nascosto. Sbrinamento automatico. Controllo elettronico: HACCP incorporato; ciclo di sbrinamento controllato da sonda e attivato solo in presenza di ghiaccio nell'evaporatore; in caso di guasto sonda il sistema memorizza le prestazioni delle ultime 24 ore; 4 sonde controllano costantemente le condizioni operative dell'apparecchiatura; tasto per impostare temperatura ed umidità del cibo in cella.

Temperatura di funzionamento 0/+10° C. Per temperatura ambiente fino a 43°C. Gas refrigerante R134a. Isolamento con ciclopentano (gas naturale). Privo di CFC e HCFC.

Caratteristiche e benefici

- La temperatura di esercizio può essere impostata da 0 a +10° C per soddisfare le diverse esigenze di conservazione degli alimenti.
- Raffreddamento ventilato per una distribuzione ottimale della temperatura.
- Pannello di controllo digitale con display della temperatura
- "Funzioni" di controllo elettroniche avanzate SMART:
- Sbrinamento automatico

Costruzione

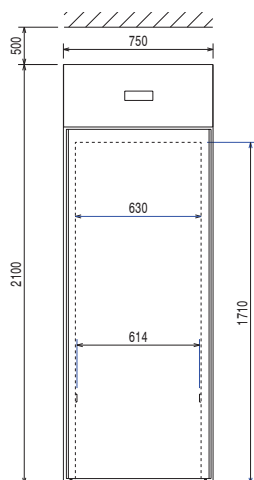
- Struttura interna in acciaio inox AISI 304 con angoli arrotondati per agevolare le operazioni di pulizia.
- I pannelli esterni sono in acciaio inox AISI 304 per una maggiore pulizia..
- L' evaporatore e il ventilatore sono posizionati al di fuori della cella per fornire la massima capacità di stoccaggio.
- Protezione evaporatore facilmente rimovibile per operazioni di manutenzione
- Isolamento da 60 mm ottenuto da schiume poliuretaniche con ciclopentano a garanzia di elevate proprietà isolanti (conduttività termica: 0,020 W/m*K). Isolamento privo di CFC e HCFC
- Porta con serratura
- Gas refrigerante R134a.

Accessori opzionali

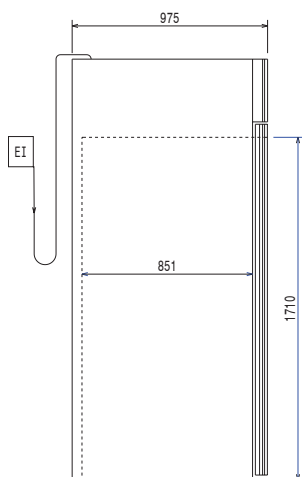
- Kit per connessione avanzata HACCP PNC 880090
(armadi e tavoli refrigerati con controllo elettronico)
- Carrello con struttura portateglie (20 livelli PNC 922007
passo 63mm) per abbattitori 20 GN 1/1,
LW

Approvazione: _____

Fronte

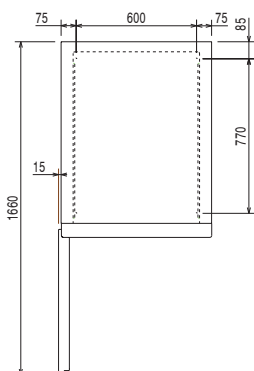


Lato



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

Alto



Elettrico

Tensione di alimentazione:

728820 (ARI093RE1F) 230 V/1 ph/50 Hz

Potenza installata

0.46 kW

Informazioni chiave

Capacità lorda:	930 lt
Numero porte:	1
Cardini porte:	Lato sinistro
Dimensioni esterne, larghezza:	750 mm
Dimensioni esterne, altezza:	2110 mm
Dimensioni esterne, profondità:	980 mm
Dimensioni esterne, profondità con porte aperte:	1660 mm
Materiale esterno:	AISI 304
Materiale interno:	AISI 304
Pannellatura esterna superiore:	Acciaio galvanizzato

Dati refrigerazione

Tipo di controllo:	Elettronico
Potenza compressore:	3/8 hp
Tipo di refrigerante:	R134a
Potenza refrigerante:	456 W
Potenza refrigerante alla temperatura di evaporazione:	-10 °C
Peso refrigerante:	260 g
Umidità interna min/max	66/74
Temperatura minima di funzionamento:	0 °C
Temperatura massima di funzionamento:	10 °C
Tipo di funzionamento:	Ventilato
Gruppo frigorifero:	Incorporato
Tipo di sbrinamento:	Automatico