

KPFRAR3105 ARMADIO 700 LITRI POSITIVO CLASSE "A" TOUCH SCREEN





- ✓ I compressori utilizzano gas R290 (GWP pari a 3) che comporta un **notevole risparmio di energia**
- ✓ classe energetica A, in classe climatica 5 (tropicalizzato)
- Sistema di controllo con **schermo tocuh screen da 7 pollici** e softwere completamente settabile in funzione degli alimenti da mantenere.
- Sistema di **controllo** dele **date di scadenza** degli alimenti e controllo delle temperature per **mantenimento HACCP**
- Connessione WiFi per assistenza in remoto
- Programmi di sbrinamento e lievitazione preimpostabili
- ✓ Ventilazione parzialmente canalizzata per avere una corretta circolazione dell'aria dentro la cella
- Le guide sono a piega ribattuta salva-mani, cremagliere estraibili
- Il materiale utilizzato è tutto **AISI 304** sia dentro che fuori ad esclusione di cielo, schiena e fondo esterno che comunque sono in AISI 430





KPFRAR3105

ARMADIO 700 LITRI POSITIVO CLASSE "A" TOUCH SCREEN



Sbrinamento a gas caldo, e non a resistenza, permette un risparmio di energia e lo sbrinamento è effettuato in tempi più rapidi.

Il sistema funziona utilizzando un primo circuito a gas caldo che scalda l'evaporatore e non appena l'acqua esce all'esterno con un secondo circuito a gas caldo viene fatta evaporare.

Centralina elettronica di controllo a doppia regolazione con algoritmo automatico. 2 gruppi di parametri:

Lavorativo, dove il personale utilizza i prodotti all'interno dell'armadio (temperature più basse della temperatura limite superiore e sbrinamenti ridotti per compensare gli innalzamenti di temperatura durante le aperture).

A riposo, dove non ci sono operatori che aprono le porte (temperature portate al limite alto con conseguente risparmio energetico).

I due diversi settori vengono gestiti in automatico dalla centralina in base alle registrazioni dei giorni precedenti senza che nessun operatore debba ricordarsi di passare da un settaggio all'altro.

L'isolamento è realizzato con poliuretano HFO da 90 mm che ha un livello GWP pari a 0, nel rispetto dell'ambiente e delle stringenti regole future dei prossimi anni.





KPFRAR3105





DATI TECNICI

Capacità	Litri	700
Temperatura	C°	-2 ÷ +8
Dotazione Griglie	n°	3 GN2/1
Classe Energetica		А
Gas		R290
Quantità Gas	gr	95
Sbrinamento		a gas caldo
Potenza max assorbita	W	200
Fequenza	Hz	50
Tensione	V	230 1N ~
Larghezza	mm	
Profondità	mm	
Altezza	mm	
Larghezza con imballo	mm	
Profondità con imballo	mm	
Altezza con imballo	mm	
Peso Netto	kg	80
Peso Lordo	kg	

ACCESSORI

KPFRAR4101	Griglia gn 2/1 plastificata	
KPFRAR4102	Griglia gn 2/1 inox	
KPFRAR4103	Coppia guide inox	
KPFRAR4104	Ruote inox ø 125	



