



KPFRAR3106

ARMADIO 900 LITRI POSITIVO PER PASTICCERIA



- ✓ I compressori utilizzano gas R290 (*GWP pari a 3*) che comporta un **notevole risparmio di energia**
- ✓ **classe energetica B**, in classe climatica 5 (*tropicalizzato*)
- ✓ **Sbrinamento a gas caldo**, e non a resistenza, permette un risparmio di energia e lo sbrinamento è effettuato in tempi più rapidi
- ✓ **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
- ✓ L'**isolamento** è realizzato **con poliuretano HFO** che ha un livello GWP pari a 0, nel rispetto dell'ambiente e delle stringenti regole future dei prossimi anni



KPFRAR3106

ARMADIO 900 LITRI POSITIVO PER PASTICCERIA



DATI TECNICI

Capacità	Litri	882
Temperatura	C°	-2 ÷ 8
Dotazione Coppie Guide	n°	20 per teglie EN 600x400
Classe Energetica		B
Gas		R290
Quantità Gas	gr	
Sbrinamento		a gas caldo
Potenza max assorbita	W	420
Fequenza	Hz	50
Tensione	V	230 1N ~
Larghezza	mm	790
Profondità	mm	1000
Altezza	mm	2030
Larghezza con imballo	mm	815
Profondità con imballo	mm	1030
Altezza con imballo	mm	2105
Peso Netto	kg	86
Peso Lordo	kg	90

ACCESSORI

KPFRAR4104	Ruote inox ø 125
------------	------------------





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 touch screen da 7 pollici** e software completamente settabile in funzione degli alimenti da mantenere.
- ✓ Sistema di **controllo** delle **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