

APX 481



Przechowalnik APX481

- Konstrukcja ze stali nierdzewnej AISI 304
- 85 mm izolacji (wysoka gęstość 42 Kg/mc, bez HCFC)
- Magnetyczne uszczelki wymienne bez użycia narzędzi
- Automatemczny samozamykający dwustronny drzwi
- Przednie zawiasy pozwalające na instalację na konkretnej plince
- Regulowane nóżki ze stali nierdzewnej
- Zaokrąglone narożniki dla łatwiejszego czyszczenia
- Uchwyty na tacy o podwójnej podziałce, co 35 i 60 mm
- Wyposażenie standardowe: 24 pary przewodnic „L” lub 22 w wersji dwudrzwiowej
- Możliwość wstawienia do 48 półek o rastrze 35mm
- Sonda wilgotności dla perfekcyjnego sterowania UR% od 40 do 90% w modelach chłodniczych
- Funkcja praliny w modelach chłodniczych, służąca do przechowywania czekolady w idealny sposób
- Automatemczny zatrzymanie wentylacji przy otwarciu drzwi, kontrolowane przez mikro-przełącznik
- Niskie zużycie energii np. wentylatory o niskim zużyciu energii
- System chłodzenia MONOBLOCK
- Automatemczny rozmrażanie gorącym gazem dla krótszego i wydajniejszego cyklu
- Szybka regeneracja temperatury (kompensująca częste otwieranie drzwi)
- 5 600x800 wysuwanych półek na przewodnicach w kształcie litery C
- 5- calowy ekran dotykowy z Internetem/chmurą/diagnostyką i zdalnym sterowaniem. Zintegrowana karta sieciowa z wejściem do Ethernet w komplecie (Opcjonalnie WIFI)

Dane techniczne:

Wymiary WxDxH :	790x1030x2110
Otwarcie drzwi WxH :	620 x 1510
Głębokość wew. :	820
Głębokość przy otwartych drzwiach 90°:	1760
Klasa klimatyczna :	5
Temperatury pracy :	-30/+18
Czynnik chłodniczy :	R290
Moc chłodnicza (W) :	594
Zasilanie :	220/1/50
Max. Moc (W) :	860
System chłodzenia :	wentylowany, wymuszony obieg powietrza
Klasa energetyczna:	C
Waga netto (kg) :	160



Stainless steel construction



ENERGY SAVING



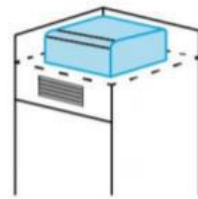
Touch control panel HACCP



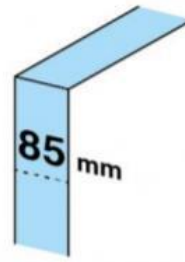
I O T



Gas R290



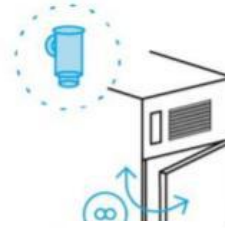
Monoblock cooling system



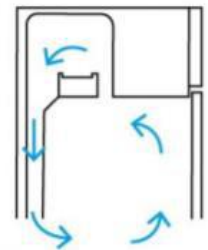
Insulation thickness 85mm



Smart automatic defrosting system



valve



Round-air system

