



Szafa chłodnicza PREMIUM poj. 520L, Dora Metal DM-92131

Producent: Dora Metal

Nr referencyjny: DM-92131

Cechy produktu

Pojemność (l): 520L

Szerokość (mm): 714

Głębokość (mm): 869

Wysokość (mm): 2065

Zakres temperatury (°C): -2...+10

Zasilanie: 230V

Szafa chłodnicza PREMIUM poj. 520L, Dora Metal DM-92131

PREMIUM - Wykonanie w całości ze stali AISI 304, WNĘTRZE BEZ WENTYLATORA- Znacznie zwiększa pojemność netto komory, pozwala na lepsze wykorzystanie przestrzeni wewnątrz szafy. UCHYLNY PANEL PRZEDNI Ułatwia prace konserwacyjne jednostki chłodniczej, czyszczenie parownika oraz prace serwisowe. FILTR PRZECIWPYŁOWY filtruje cząsteczki stałe z powietrza zabezpieczając skraplacz. PROEKOLOGICZNY CZYNNIK CHŁODNICZY R290 Jest bardziej wydajny i zagęszczony, co pozwala zaoszczędzić zużycie energii, a dodatkowo zredukować poziom hałasu urządzenia

- W standardzie:
 - czynnik chłodniczy R290
 - wyrób wykonany z blach nierdzewnych z gatunku AISI 304
 - zakres temperatur pracy przy temperaturze otoczenia do +40°C i wilgotności względnej powietrza do 40% (klasa klimatyczna 5)
 - automatyczne rozmrażanie i odparowanie skroplin
 - forma rozmrażania: gorącym gazem
 - oświetlenie wnętrza - LED
 - wnętrze przystosowane do pojemników GN 2/1
 - tłoczone prowadnice półek
 - system odprowadzania skroplin w dnie
 - wyłącznik wentylatora po otwarciu drzwi
 - optyczny i akustyczny alarm otwartych drzwi
 - zaawansowany sterownik z panelem dotykowym i wyświetlaczem LCD
 - łatwa możliwość zmiany kierunku otwierania drzwi
 - max. obciążenie półki: 30 kg
 - max. ładowność: 150 kg
 - zamek drzwi
 - uchylny panel sterowania
- Opcje:
 - wersja na kołach z hamulcem (2szt.) - H=2085
 - pedał nożny otwierania drzwi
 - czynnik chłodniczy R134a - dla szaf chłodniczych
 - czynnik chłodniczy R452a - dla szafy mroźniczej
 - alarm wzrostu temperatury w szafie

