

Opis przedmiotu zamówienia

Fabrycznie nowy stół chłodniczy 2-drzwiowy z agregatem bocznym wewnętrznym

Parametry techniczne:

szerokość:	1342 mm do 1410 mm
głębokość:	700 mm
wysokość:	850 mm
moc całkowita:	300 - 450 W
napięcie:	230 V
temperatura minimalna:	-2 do +2 °C
temperatura maksymalna:	+8 do +10 °C
ilość drzwi:	2 szt.
materiał:	stal nierdzewna kwasoodporna
zasilanie:	elektryczne
kolor:	inox
Ilość półek	2 (1 na każde drzwi), odpowiednie dla pojemników GN 1/1

1. Wytrzymały blat ze stali nierdzewnej o grubości 40-50 mm.
2. Poliuretanowa, wtryskiwana pod wysokim ciśnieniem izolacja termiczna ścian o grubości 50 mm i wysokiej gęstości 40 kg/m³, wolna od CFC
3. Drzwi ze stali nierdzewnej ze zintegrowanym uchwytem
4. Drzwi skrzydłowe z automatycznym domykaniem poniżej 90 stopni i maksymalnym kątem otwarcia 120 stopni
5. Dwustronne zawiasy pozwalają na proste dopasowanie urządzenia do miejsca ustawienia
6. Intuicyjny cyfrowy sterownik z wyświetlaczem pozwala na szybkie i łatwe ustawienie parametrów temperatury
7. Otwory wentylacyjne w przednim panelu poprawiają estetykę, utrzymują odpowiednie warunki dla systemu chłodzenia, dzięki czemu działa on bardziej wydajnie
8. Kontrolka włączenia/wyłączenia
9. Bezobsługowy skraplacz, o specjalnej konstrukcji, przeciwdziała osiadaniu kurzu i brudu, nie wymaga szczególnej konserwacji i skutecznie oszczędza energię
10. Parownik z wymuszonym obiegiem powietrza, pokryty powłoką antykorozyjną
11. System obiegu powietrza równomiernie rozprowadzający temperaturę
12. Wyłącznik stykowy na drzwiach wyłącza wentylator, ograniczając tym samym utratę zimna w momencie otwarcia drzwi i dodatkowo oszczędza energię
13. Automatyczne odparowanie skroplin, odzyskiwany z kompresora gorący gaz pozwala na automatyczne ogrzanie i wyparowanie skroplin, bez użycia dodatkowych elementów grzewczych, oszczędzając dzięki temu energię oraz skracając o połowę czas rozmrażania
14. Nóżki ze stali nierdzewnej lub PCV z łatwą regulacją wysokości w zakresie od 50 mm do 100 mm

15. Wyjmowane prowadnice
16. Półki druciane powlekane
17. Magnetyczna uszczelka drzwi, z możliwością demontażu
18. Zaokrąglone wewnętrzne krawędzie
19. Min. 6 pozycji wysokości półek
20. Zasilanie: 230V 1+N- 50Hz