



REMOTE → WYSPY

Idea WNID-05 2500

CCS | XXX



Moduł:

2500



Czynnik chłodniczy:

R744



Cechy standardowe:

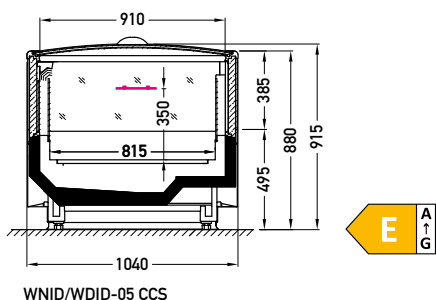
- temperatura pracy urządzenia: od -25°C do -21°C
- odmrażanie elektryczne
- zawór rozprężny, mechaniczny (dla urządzeń HFC); dla R744 elektroniczny zawór rozprężny nie jest zawarty w cenie – należy doliczyć dodatkowo
- 2 x sonda typu NTC
- spływy skroplin syfonowane
- szyby zespolone
- powierzchnia ekspozycyjna: blacha ocynkowana, malowana proszkowo na kolor biały (RAL 9003)
- kolorystyka cokolika – czarny (RAL 9005)
- odbojnik w opcji
- bez boków – boki w opcji
- oświetlenie LEDit w opcji



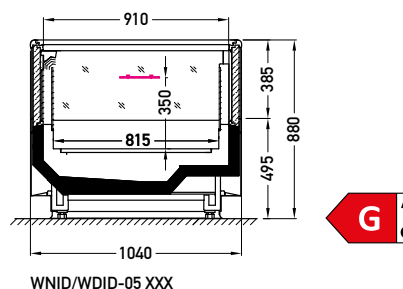
Idea WNID-05 2500 CCS



Przekroje:



WNID/WDID-05 CCS



WNID/WDID-05 XXX

CCS – pokrywa | pojedyncza, gięta | przesuwana (w boki)

XXX – brak oszklenia

Inne moduły: 1875 2500 3750