



Zakres temperatury: **+1°C/+10°C**

Agregat: **Wewnętrzny**

Czynnik chłodniczy: **R290 / R134a**

Nazwa	EWA 500.1
Code	EW100.1
Długość [mm]	620
Wysokość [mm]	2000+/10
Głębokość [mm]	740
Pojemność użytkowa [dm ³]	500
Powierzchnia ekspozycyjna [m ²]	0,75
Całkowita powierzchnia ekspozycji (TDA) [m ²]	-
Zakres temperatury pracy urządzenia [°C]	(+1 ± +10°C)
Klasa temperaturowa	-
Klasa klimatyczna	-
Klasa efektywności energetycznej	C
Czynnik chłodniczy	R134a / R290
Napięcie znamionowe [V]	230/50Hz
Moc znamionowa [W]	293



Przedstawiona klasa dotyczy wybranych modułów urządzenia. Klasy dla poszczególnych modułów mogą się różnić. Oznaczenie klasy energetycznej dla wybranej konfiguracji urządzenia, podawana jest na dołączanej etykiecie.

Standard

chłodzenie dynamiczne

agregat chłodniczy wewnętrzny umieszczony na dole

korpus zewnętrzny z blachy powlekanej na kolor czarny

wnętrze z blachy powlekanej na kolor czarny

drzwi rozwiernie z szybą zespoloną - możliwość wyboru kierunku otwierania

samodomykacz drzwi rozwiernych

izolacja z ekologicznej pianki poliuretanowej

5 szt. (poziomów) półek perforowanych z blachy powlekanej na kolor czarny

listwy cenowe w kolorze czarnym

panel górny podświetlany LED - kolor pleksi biały

odsranianie automatyczne

automatyczne odparowanie kondensatu

innovacyjne pionowe oświetlenie wnętrza - profile LED barwa 5700K - 2szt.

elektroniczny regulator temperatury z cyfrowym wyświetlaczem (Igloo)

Opcje

zamek do drzwi z kluczem

dodatkowa półka perforowana + komplet uchwytów

elektroniczny rejestrator temperatury + oprogramowanie

przewód rejestratora temperatury

