



Chłodnicza Altana Kwiatowa szerokość 2005 RAPA SCh-AK-1D/AG/2N2005

Producent: RAPA

Nr referencyjny: SCh-AK-1D/AG/2N2005

Cechy produktu

Szerokość (mm): 2005

Czynnik chłodniczy: R 290

Informacje:

Chłodnicza altana kwiatowa to ekskluzywna szafa, w której kwiaty cięte w najkorzystniejszym dla siebie klimacie zachowują na długo świeżość i czar. Posiada nierdzewny korpus, dno z blachy nierdzewnej wzorkowanej, oświetlenie LED, automatyczne odparowanie skroplin oraz hartowane szyby.

Wyposażenie standardowe:

- 3 klasa klimatyczna
- chłodzenie grawitacyjne (statyczne)
- zakres temperatur wewnątrz urządzenia: $+1 \div +10$ °C (przy temp. otoczenia $+25$ °C i wilgotności wzgl. 60%), zakres temperatur otoczenia dla pracy urządzenia: $+16$ °C \div $+32$ °C
- Agregat wewnętrzny
- Całość konstrukcji ze stali nierdzewnej
- Dno komory przechowalniczej z blachy nierdzewnej wzorkowanej (płótno)
- Drzwi przeszkłone przesuwne - pozostałe szyby zainstalowane na stałe
- Elektroniczny regulator temperatury Semicool / Danfoss * – czytelny i prosty w obsłudze
- Nogi regulowane ze stali nierdzewnej – wysokość stopki: $50 \div 110$ mm – poziomowanie poprzez wkręcenie lub wykręcenie nóg
- Oświetlenie LED białe ciepłe - czterostronne + górne
- Ozdobny motyw kwiatowy
- Podesty pod kwiaty – 2 szt.
 - blacha nierdzewna wzorkowana – płótno
 - ozdobny motyw kwiatowy

Wymiary podestu:

szerokość: 44; 54; 64; 74; 84; 94 cm

wysokość: 41 cm

głębokość: 20 cm

- Poprzeczka do zawieszania kompozycji z kwiatów ciętych
- System automatycznego odparowania skroplin – skropliny z odtajania zostają automatycznie odparowane za pomocą grzałki
- Szyba frontowa panoramiczna
- Wszystkie szyby hartowane

Wyposażenie opcjonalne:

- Filtr przeciwpylkowy – zapobiega wnikaniu zanieczyszczeń w głąb skraplacza, łatwy montaż i demontaż za pomocą uchwytów magnetycznych, pozwala na jego szybkie oczyszczenie pod bieżącą wodą
- Parownik z powłoką kataforetyczną – posiada dodatkową powłokę ochronną uzyskaną w procesie kataforezy.
- Rejestrator temperatury USB – rejestruje temperatury panujące w urządzeniu, których wartości można odtworzyć w formie wykresu lub tabeli, po podłączeniu do portu USB w komputerze
- Zamek - Możliwość zamontowania zamka zabezpieczającego urządzenie przed dostępem osób nieupoważnionych.

Wymiary ekspozycji:

szerokość:

wysokość:

głębokość:

zakres częstotliwości:

zakres napięciowy:

zakres temperatur:

rodzaj chłodniczy:

producent (Elektrolux)

odszerzenie: