



improve your life

ARGO | ULISSE Przenośny Split | ECO

Przenośny klimatyzator typu split ARGO ULISSE ECO wyprodukowany w 100% we Włoszech to doskonałe rozwiązanie wszędzie tam, gdzie niemożliwe jest zastosowanie klimatyzatora stacjonarnego. Zastosowana technologia Inwerter w klimatyzatorze ARGO ULISSE ECO oszczędza od 30% do 50% energii w porównaniu z tradycyjnymi klimatyzatorami przenośnymi. Dzięki technologii inwerter-owej zapewniona jest płynna regulacja wydajności kompresora. Dzięki temu urządzenie automatycznie dostosowuje się do warunków panujących w pomieszczeniu co zapewnia minimalne zużycie energii.

CHARAKTERYSTYKA:

- » Mała obudowa skraplacza, zaprojektowana specjalnie do umieszczenia na balkonie lub oknie.
- » Szybkołączka AeroQuip, certyfikowane dla R32
- » Automatyczne odparowanie kondensatu.
- » Nowa płyta wyświetlacza, czysta biel, białe diody LED, zielone podświetlenie
- » 6 prędkości wentylatora + AUTO wybierane za pomocą pilota
- » 3 różne tygodniowe programy czasowe
- » Funkcja "Noc"
- » Funkcja "Turbo"
- » Podwójny czujnik temperatury (na pilocie zdalnego sterowania i na jednostce wewnętrznej)
- » Funkcja "iFeel" i funkcja "Dry".
- » Przedni wlot powietrza, umożliwiający umieszczenie urządzenia nawet pomiędzy dwoma ścianami
- » Regulowana żaluzja zapewniająca optymalną dyfuzję powietrza
- » Zmywalne filtry powietrza
- » Automatyczny restart po zaniku zasilania, z zachowaniem ostatnich ustawień.
- » Wysokowydajna sprężarka dwuwirnikowa
- » Rura 2 m. (opcja 4 m)
- » Certyfikat – CE
- » Gwarancja – 24 m-ce



WYPOSAŻENIE:

- » Pilot zdalnego sterowania z wyświetlaczem na podczerwień
- » Filtr powietrza
- » Wspornik jednostki zewnętrznej



DANE TECHNICZNE:

- » Wydajność chłodzenia max. 4,0 kW
- » Klasa energetyczna A
- » Efektywność energetyczna EER 2,61 kW
- » Przepływ powietrza 400/375/335 m³/godz.
- » Wydajność osuszania 45,6 l/24 godz.
- » Prędkości wentylatora 6 + AUTO
- » Poziom głośności (ciśnienie akustyczne) jednostka wewnętrzna 37-36-34 db(A)
- » Poziom głośności (ciśnienie akustyczne) jednostka zewnętrzna 42 db(A)
- » Zasilanie elektryczne 230/1/50 V/F/Hz
- » Nominalny pobór mocy 1,4 kW / 7,6 A
- » Zużycie energii 247 kWh/rok
- » Rodzaj czynnika chłodniczego R32
- » Czynnik chłodniczy GWP 675 kg CO2 eq.
- » Ilość czynnika chłodniczego 0,75/0,506 kg/Ton CO2 eq.
- » Długość rury (standard) 2 m
- » Maksymalna różnica wysokości pomiędzy jednostkami (jednostka zewnętrzna na górze) 1,2 m
- » Maksymalna różnica wysokości pomiędzy jednostkami (jednostka zewnętrzna na dole) 5,2 m
- » Waga netto jednostka wewnętrzna / zewnętrzna 40 / 15 kg
- » Wymiary jednostki wewnętrznej 790/580/245 mm
- » Wymiary jednostki zewnętrznej 490/525/250 mm