

KLIMATYZATOR PRZENOŚNY YODA Y30HD

EBERG



CECHY URZĄDZENIA

- Moc: 3kW chłodzenie, 3kW grzanie
- 4in1 – chłodzenie, grzanie, osuszanie, cyrkulacja
- Elektroniczny panel sterowania z LCD
- Pilot zdalnego sterowania z LCD
- 3 prędkości nawiewu
- Możliwość pracy w trybie Spot Cooler
- Zasięg nawiewu 6–8m
- Funkcja cichej pracy SLEEP
- Czynnik R410A
- Klasa energetyczna A
- Poziom hałasu ≤ 52 dB(A)
- Filtr elektrostatyczny HD+
- Timer 24h



Uszczelnienie okienne CLIMALOCK niezbędne do montażu klimatyzatora w konstrukcji okna ⁽¹⁾

OPIS PRODUKTU

Klimatyzator EBERG YODA Y30HD to wielofunkcyjne urządzenie zapewniające komfortowe i inteligentne rozwiązania dla domu, połączone z troską o zdrowie oraz spokój i relaks w każdej sytuacji. Jest to idealne rozwiązanie dostosowane do potrzeb osób poszukujących wydajnego i oszczędnego chłodzenia w upalne dni.

YODA Y30HD o mocy chłodniczej 3kW to urządzenie 4in1 – wentylacja, osuszanie, grzanie i chłodzenie w jednym. Urządzenie można obsługiwać z wbudowanego panelu sterowania lub za pomocą bezprzewodowego pilota dołączonego w zestawie. Sterowanie umożliwia zmianę mocy i kierunku nawiewanego powietrza, zmianę trybu pracy oraz ustawienie 24-godzinnej programatora czasowego.

Wysoki stopień klasy wodoszczelności IPX2 pozwala na pracę w różnych konfiguracjach – zarówno wewnątrz pomieszczenia jak i na zewnątrz. Dzięki temu klimatyzator stojąc poza budyn-

kiem może wdmuchiwać schłodzone powietrze do pomieszczenia specjalnie zamontowaną rurą. Efektywność chłodzenia pomieszczenia wzrasta o ok. 30 % jednocześnie zmniejszając poziom hałasu. YODA Y30HD to dodatkowo mocny osuszacz o wydajności 50-70l/24h. Ważną cechą jest to, że nie wymaga on skomplikowanego montażu. Do pracy wystarczy jedynie uchylone okno, nie ma potrzeby ingerować w konstrukcję ściany budynku.

SPOT COOLER

Za sprawą szerokich łopatek wentylatora klimatyzator pozwala tłoczyć schłodzone powietrze z dużą wydajnością na duże odległości, dzięki temu może być wykorzystywany jako Spot Cooler do chłodzenia miejscowego, np. procesów technologicznych i sprzętu elektronicznego, serwerowni, szaf sterowniczych oraz innych przestrzeni o ograniczonym dostępie.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Typ	Moc chłodzenia	Wymiary	Przepływ nominalny	Max pobór mocy grzanie	Max pobór mocy chłodzenie	Czynnik chłodniczy	Masa	Głośność	Moc grzania	Napięcie nominalne
YODA Y30HD	3 kW	355x546x793 mm	400 m ³ /h	967 W	1153 W	R410A	28,5 kg	65 dB	3 kW	230 V

⁽¹⁾ Uszczelniacz okienny CLIMALOCK dostępny jako dodatkowa opcja

KLIMATYZATOR PRZENOŚNY
YODA Y30HD

EBERG

