



Klimatyzatory przenośne / Klimatyzatory przenośne

AMC-11P

(3,0 kW / 3,0 kW)

DANE TECHNICZNE

DANE ELEKTRYCZNE

Wydajność chłodzenie / grzanie	3,0 / 3,0 kW
Napięcie / częstotliwość	230 / 50 V / Hz
Nominalny pobór mocy chłodzenie / grzanie	1150 / 965 W
Nominalny pobór prądu	5,5 A
EER / COP	2,6 / 3,1
Klasa efektywności energetycznej w trybie chłodzenia / grzania (umiarkowany)	A / A++

TECHNOLOGIA SPRĘŻARKI

Typ sprężarki ON / OFF

PRZEZNACZENIE

Optymalna powierzchnia pomieszczenia 15 - 25 m²

PRZEPŁYW POWIETRZA

Przepływ powietrza 450 m³/h

RURA ODPROWADZAJĄCA CIEPŁE POWIETRZE

Maksymalna długość 1,5 m

Średnica rury 150 Ø

CIŚNIENIE AKUSTYCZNE

Poziom ciśnienia akustycznego (Grzanie/Chłodzenie) 65 dB(A)

WYDAJNOŚĆ OSUSZANIA

Osuszanie 2,1 l/h

GLOBALNE OCIEPLENIE

Wskaźnik globalnego ocieplenia 3 GWP

CZYNNIK CHŁODNICZY

Typ czynnika chłodniczego R290

Ilość czynnika chłodniczego 0,3 kg

Ekwiwalent CO₂ 0,0009 t

ZAKRES TEMPERATUR PRACY

Grzanie 7 ~ 25 °C

Chłodzenie 17 ~ 32 °C

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

Pilot Bezprzewodowy

Rura odprowadzająca ciepłe powietrze 150 cm

Zestaw okienny AMC-WINK

WYMIARY / WAGA

Długość x wysokość x szerokość 300 x 760 x 532 mm

Waga netto 28,6 kg





