

**Seria mobilna AMC-11P****DANE ELEKTRYCZNE**

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

**TECHNOLOGIA SPRĘŻARKI**

Typ sprężarki	ON / OFF
---------------	----------

**PRZEZNACZENIE**

Optymalna powierzchnia pomieszczenia	15 - 25 m <sup>2</sup>
--------------------------------------	------------------------

**PRZEPŁYW POWIETRZA**

Przepływ powietrza	450 m <sup>3</sup> /h
--------------------	-----------------------

**RURA ODPROWADZAJĄCA CIEPŁE POWIETRZE**

Maksymalna długość	1,5 m
Średnica rury	150 Ø

**CIŚNIENIE AKUSTYCZNE**

Poziom ciśnienia akustycznego	56 dB
-------------------------------	-------

**MOC AKUSTYCZNA**

Poziom mocy akustycznej	65 dB
-------------------------	-------

**WYDAJNOŚĆ OSUSZANIA**

Osuszanie	2,1 l/h
-----------	---------

**CZYNNIK CHŁODNICZY**

Typ czynnika chłodniczego	R290
Ilość czynnika chłodniczego	0,3 kg
Ekwiwalent CO <sub>2</sub>	0,0009 t

**ZAKRES TEMPERATUR PRACY**

Chłodzenie	17 ~ 32 °C
Grzanie	7 ~ 25 °C

**WYMIARY / WAGA**

Długość x wysokość x szerokość	300 x 760 x 532 mm
Waga netto	28,5 kg

**Seria mobilna AMC-11P**

