

ASM-12PI

(3,5 kW / 2,9 kW)

DANE TECHNICZNE**DANE ELEKTRYCZNE**

Wydajność chłodzenie / grzanie	3,5 / 2,9 kW
Napięcie / częstotliwość	230 / 50 V / Hz
Nominalny pobór mocy chłodzenie / grzanie	1350 / 820 W
Nominalny pobór prądu chłodzenie / grzanie	6,0 / 4,0 A
EER / COP	2,6 / 3,1
Klasa efektywności energetycznej w trybie chłodzenia / grzania (umiarkowany)	A / A+

CIŚNIENIE AKUSTYCZNE

Poziom ciśnienia akustycznego	39 - 66 dB(A)
-------------------------------	---------------

MOC AKUSTYCZNA

Poziom mocy akustycznej	61 dB(A)
-------------------------	----------

PRZEPŁYW POWIETRZA

Przepływ powietrza	520 m ³ /h
--------------------	-----------------------

WYDAJNOŚĆ OSUSZANIA

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

CZYNNIK CHŁODNICZY

Typ czynnika chłodniczego	R290
Ilość czynnika chłodniczego	0,29 kg
Ekwiwalent CO ₂	0 t

ZAKRES TEMPERATUR PRACY

Grzanie	-7 ~ 43 °C
Chłodzenie	-5 ~ 43 °C

WYMIARY / WAGA

Długość x wysokość x szerokość 1000 x 585 x 205 mm

Waga netto 43,5 kg





www.sinclair.pl
Data utworzenia pliku: 2022-11-15