



Ścienne / Seria Keyon

SIH-12BIK+SOH-12BIK2

(3,2 kW / 3,4 kW)

DANE TECHNICZNE

DANE ELEKTRYCZNE

Wydajność chłodzenie / grzanie	3,2 (0,9-3,7) / 3,4 (0,9-4,1) kW
Nominalny pobór mocy chłodzenie / grzanie	930 / 870 W
Nominalny pobór prądu chłodzenie / grzanie	4,1 / 3,9 A
SEER / SCOP	6,5 / 4,1
Klasa efektywności energetycznej w trybie chłodzenia / grzania (umiarkowany, ciepły, zimny)	A++ / (A+, A+++, -)
Napięcie / częstotliwość	230 / 50 V / Hz

TECHNOLOGIA SPRĘŻARKI

Typ sprężarki DC INVERTER

PRZEPŁYW POWIETRZA

Przepływ powietrza - jedn. wewn.	680 / 620 / 560 / 490 / 450 / 420 / 390 m ³ /h
Przepływ powietrza - jedn. zewn.	1950 m ³ /h

CIŚNIENIE AKUSTYCZNE

Poziom ciśnienia akustycznego jedn. wewn.	42 / 39 / 36 / 35 / 32 / 29 / 23 dB(A)
Poziom ciśnienia akustycznego jedn. zewn.	52 dB(A)

MOC AKUSTYCZNA

Poziom mocy akustycznej jedn. wewn.	57/52/49/48/44/41/37 dB(A)
Poziom mocy akustycznej jedn. zewn.	63 dB(A)

WYDAJNOŚĆ OSUSZANIA

Osuszanie	1,4 l/h
-----------	---------