



Ścienne R410A / Seria Zoom

ASH-09AIZ

(2,6 kW / 2,8 kW)

DANE TECHNICZNE

DANE ELEKTRYCZNE

Wydajność chłodzenie / grzanie	2,6(0,5-3,2) / 2,8(0,5-4,1) kW
Nominalny pobór mocy chłodzenie / grzanie	805 / 755 W
Maksymalny pobór mocy	1550 W
Nominalny pobór prądu chłodzenie / grzanie	3,7 / 3,4 A
SEER / SCOP	6,1 / 4,0
Klasa efektywności energetycznej w trybie chłodzenia / grzania (umiarkowany)	A++ / A+
Napięcie / częstotliwość	230 / 50 V / Hz

TECHNOLOGIA SPRĘŻARKI

Typ sprężarki DC INVERTER

PRZEPŁYW POWIETRZA

Przepływ powietrza - jedn. wewn.	560 / 490 / 430 / 330 m ³ /h
Przepływ powietrza - jedn. zewn.	1600 m ³ /h

CIŚNIENIE AKUSTYCZNE

Poziom ciśnienia akustycznego jedn. wewn.	39 / 36 / 32 / 26 dB(A)
Poziom ciśnienia akustycznego jedn. zewn.	52 dB(A)

WYDAJNOŚĆ OSUSZANIA

Osuszanie 0,8 l/h

CZYNNIK CHŁODNICZY

Typ czynnika chłodniczego	R410A
Ilość czynnika chłodniczego	0,7 kg
Ekwiwalent CO ₂	1,46 t

ZAKRES TEMPERATUR PRACY

Grzanie -22 ~ 24 °C

Chłodzenie -15 ~ 43 °C

WYMIARY / WAGA

Długość x wysokość x szerokość jedn. wewn. 790 x 275 x 200 mm

Długość x wysokość x szerokość jedn. zewn. 776 x 540 x 320 mm

Waga netto jedn. wewn. / zewn. 9,0 / 28,0 kg



