



Klimatyzatory Split / Konsola R410A

ASP-09AI

(2,7 kW / 2,8kW)

Produkt archiwalny

DANE TECHNICZNE

DANE ELEKTRYCZNE

Wydajność chłodzenie / grzanie	2,7 / 2,8 kW
Nominalny pobór mocy chłodzenie / grzanie	735 / 745 W
Nominalny pobór prądu chłodzenie / grzanie	3,45 / 3,40 A
Maksymalny pobór prądu	6,3 A
SEER / SCOP	6,5 / 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.	500 / 430 / 410 / 370 / 330 / 280 / 250 m ³ /h
Przepływ powietrza - jedn. zewn.	1600 m ³ /h

CIŚNIENIE AKUSTYCZNE

Poziom ciśnienia akustycznego jedn. wewn.	40 / 36 / 34 / 32 / 30 / 26 / 23 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 0,9 kg

Ekwiwalent CO₂ 1,88 t

ZAKRES TEMPERATUR PRACY

Grzanie -22 ~ 24 °C

Chłodzenie -15 ~ 43 °C

WYMIARY / WAGA

Długość x wysokość x szerokość jedn. wewn. 700 x 600 x 215 mm

Długość x wysokość x szerokość jedn. zewn. 782 x 540 x 320 mm

Waga netto jedn. wewn. / zewn. 15,5 / 31,0 kg





