



Klimatyzatory Split / Kasetonowe

## ASC-18BI2 / ASGE-18BI2

(5,3 kW / 5,8 kW)

### DANE TECHNICZNE

#### DANE ELEKTRYCZNE

Wydajność chłodzenie / grzanie	5,3 / 5,8 kW
Nominalny pobór mocy chłodzenie / grzanie jednostki zewnętrznej	1560 / 1470 W
Nominalny pobór prądu chłodzenie / grzanie jednostki zewnętrznej	7,5 / 7,0 A
Pdesign chłodzenie	5,3 kW
Szacunkowe roczne zużycie energii w chłodzeniu	258 kWh
Pdesign grzanie	3,9 kW
Szacunkowe roczne zużycie energii w grzaniu	1270 kWh
SEER / SCOP	7,2 / 4,3
Klasa efektywności energetycznej w trybie chłodzenia / grzania (umiarkowany)	A++ / A+
Napięcie / częstotliwość jednostka zewn.	230 / 50 V / Hz
Napięcie / częstotliwość jednostka wewn.	230 / 50 V / Hz

#### PRZEPŁYW POWIETRZA

Przepływ powietrza - jedn. wewn.	720 / 650 / 600 / 500 m <sup>3</sup> /h
Możliwość poboru świeżego powietrza	TAK
Przepływ powietrza - jedn. zewn.	2200 m <sup>3</sup> /h

#### CIŚNIENIE AKUSTYCZNE

Poziom ciśnienia akustycznego jedn. wewn.	43 / 41 / 39 / 35 dB(A)
Poziom ciśnienia akustycznego jedn. zewn.	52 dB(A)