



Klimatyzatory Split / Kanałowe

## ASD-36BI2 / ASGE-36BI2

( 10,5 kW / 11,5 kW )

### DANE TECHNICZNE

#### DANE ELEKTRYCZNE

Wydajność chłodzenie / grzanie	10,5 / 11,5 kW
Nominalny pobór mocy chłodzenie / grzanie jednostki zewnętrznej	3100 / 2950 W
Nominalny pobór prądu chłodzenie / grzanie jednostki zewnętrznej	14,8 / 14,1 A
Pdesign chłodzenie	10,5 kW
Szacunkowe roczne zużycie energii w chłodzeniu	574 kWh
Pdesign grzanie	7,0 kW
Szacunkowe roczne zużycie energii w grzaniu	2333 kWh
SEER / SCOP	6,4 / 4,2
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.	1700 / 1600 / 1400 / 1200 m <sup>3</sup> /h
Możliwość poboru świeżego powietrza	TAK
Przepływ powietrza - jedn. zewn.	4800 m <sup>3</sup> /h

#### CIŚNIENIE AKUSTYCZNE

Poziom ciśnienia akustycznego jedn. wewn.	39 / 38 / 37 / 36 dB(A)
Poziom ciśnienia akustycznego jedn. zewn.	57 dB(A)