

**ASE-24AH**

(7,2 kW / 7,6 kW)

Produkt archiwalny

**DANE TECHNICZNE****DANE ELEKTRYCZNE**

Wydajność chłodzenie / grzanie	7,2 / 7,6 kW
Maksymalny pobór mocy	3450 W
Maksymalny pobór prądu	18,0 A
Napięcie / częstotliwość	230 / 50 V / Hz

**TECHNOLOGIA SPRĘŻARKI**

Typ sprężarki ON / OFF

**PRZEPŁYW POWIETRZA**Przepływ powietrza 3200 m<sup>3</sup>/h**CIŚNIENIE AKUSTYCZNE**Poziom ciśnienia akustycznego  
(Grzanie/Chłodzenie) 55 dB(A)**ZAKRES TEMPERATUR PRACY**

Grzanie -7 ~ 24 °C

Chłodzenie 18 ~ 43 °C

**CZYNNIK CHŁODNICZY**

Typ czynnika chłodniczego R410A

Ilość czynnika chłodniczego 1,9 kg

**WYMIARY / WAGA**

Długość x wysokość x szerokość 845 x 695 x 324 mm

Waga netto 53 kg



---

[www.sinclair.pl](http://www.sinclair.pl)  
Data utworzenia pliku: 2026-05-04