

Agregaty skraplające / 3,5 - 7,2 kW

ASE-18AH

(5,4 kW / 5,9 kW)

Produkt archiwalny

DANE TECHNICZNE

DANE ELEKTRYCZNE

Wydajność chłodzenie / grzanie	5,4 / 5,9 kW
Maksymalny pobór mocy	2950 W
Maksymalny pobór prądu	15,0 A
Napięcie / częstotliwość	230 / 50 V / Hz

TECHNOLOGIA SPRĘŻARKI

Typ sprężarki ON / OFF

PRZEPŁYW POWIETRZA

Przepływ powietrza 2439 m³/h

CIŚNIENIE AKUSTYCZNE

Poziom ciśnienia akustycznego
(Grzanie/Chłodzenie) 54 dB(A)

ZAKRES TEMPERATUR PRACY

Grzanie -7 ~ 24 °C

Chłodzenie 18 ~ 43 °C

CZYNNIK CHŁODNICZY

Typ czynnika chłodniczego R410A

Ilość czynnika chłodniczego 1,4 kg

WYMIARY / WAGA

Długość x wysokość x szerokość 760 x 590 x 285 mm

Waga netto 39 kg



www.sinclair.pl
Data utworzenia pliku: 2026-05-04