

ASE-120AH

(35,0 kW / 38,0 kW)

Produkt archiwalny

DANE TECHNICZNE**DANE ELEKTRYCZNE**

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Wydajność chłodzenie / grzanie | 35,0 / 38,0 kW |
| Maksymalny pobór mocy | 17300 W |
| Maksymalny pobór prądu | 28,6 A |
| Napięcie / częstotliwość | 400 / 50 V / Hz |

TECHNOLOGIA SPRĘŻARKI

Typ sprężarki ON / OFF

PRZEPŁYW POWIETRZAPrzepływ powietrza 12000 m³/h**CIŚNIENIE AKUSTYCZNE**Poziom ciśnienia akustycznego
(Grzanie/Chłodzenie) 69 dB(A)**ZAKRES TEMPERATUR PRACY**

Grzanie -7 ~ 52 °C

Chłodzenie -7 ~ 52 °C

CZYNNIK CHŁODNICZY

Typ czynnika chłodniczego R410A

Ilość czynnika chłodniczego 7,2 kg

WYMIARY / WAGA

Długość x wysokość x szerokość 1260 x 908 x 700 mm

Waga netto 201 kg



www.sinclair.pl
Data utworzenia pliku: 2026-05-01