

ASE-150AH

(44,0 kW / 47,0 kW)

Produkt archiwalny

DANE TECHNICZNE**DANE ELEKTRYCZNE**

Wydajność chłodzenie / grzanie	44,0 / 47,0 kW
Maksymalny pobór mocy	26900 W
Maksymalny pobór prądu	47,9 A
Napięcie / częstotliwość	400 / 50 V / Hz

TECHNOLOGIA SPRĘŻARKI

Typ sprężarki ON / OFF

PRZEPŁYW POWIETRZAPrzepływ powietrza 15000 m³/h**CIŚNIENIE AKUSTYCZNE**Poziom ciśnienia akustycznego
(Grzanie/Chłodzenie) 70 dB(A)**ZAKRES TEMPERATUR PRACY**

Grzanie -7 ~ 24 °C

Chłodzenie 17 ~ 46 °C

CZYNNIK CHŁODNICZY

Typ czynnika chłodniczego R410A

Ilość czynnika chłodniczego 10,0 kg

Ekwiwalent CO₂ 20,88 t

WYMIARY / WAGA

Długość x wysokość x szerokość 1250 x 1615 x 765 mm

Waga netto 288,0 kg

