

Kasetonowe R410A / ON/OFF

ASC-60A

(16,0 kW / 17,6 kW)

Produkt archiwalny

DANE TECHNICZNE

DANE ELEKTRYCZNE

Wydajność chłodzenie / grzanie	16,0 / 17,6 kW
Nominalny pobór mocy chłodzenie / grzanie	6070 / 5920 W
Nominalny pobór prądu chłodzenie / grzanie	10,48 / 10,22 A
Napięcie / częstotliwość jednostka zewn.	400 / 50 V / Hz
Napięcie / częstotliwość jednostka wewn.	230 / 50 V / Hz

TECHNOLOGIA SPRĘŻARKI

Typ sprężarki ON / OFF

PRZEPŁYW POWIETRZA

Przepływ powietrza 1800 m³/h

CIŚNIENIE AKUSTYCZNE

Poziom ciśnienia akustycznego jedn. wewn.	51 / 47 / 42 dB(A)
Poziom ciśnienia akustycznego jedn. zewn.	63 dB(A)

WYDAJNOŚĆ OSUSZANIA

Osuszanie 5,1 l/h

CZYNNIK CHŁODNICZY

Typ czynnika chłodniczego	R410A
Ilość czynnika chłodniczego	3,2 kg

ZAKRES TEMPERATUR PRACY

Grzanie	-10 ~ 24 °C
Chłodzenie	-15 ~ 43 °C

WYMIARY / WAGA

Długość x wysokość x szerokość jedn. wewn.	840 x 300 x 840 mm
Długość x wysokość x szerokość panelu	950 x 55 x 950 mm
Długość x wysokość x szerokość jedn. zewn.	900 x 1167 x 340 mm
Waga netto jedn. wewn. / panel / zewn.	32 / 5 / 106 kg





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