

Kasetonowe R410A / ON/OFF

ASCU-48AN / ASGE-48AN WK

(13,2 kW / 14,5 kW)

Produkt archiwalny

DANE MONTAŻOWE

DANE ELEKTRYCZNE

Napięcie / częstotliwość jednostka wewn.	230 / 50 V / Hz
Napięcie / częstotliwość jednostka zewn.	400 / 50 V / Hz
Zasilanie jedn. wewn.	3 x 1,5 mm ²
Zasilanie jedn. zewn.	5 x 2,5 mm ²
Nominalny pobór mocy chłodzenie / grzanie	4800 / 5200 W
Nominalny pobór prądu chłodzenie / grzanie	10,5 / 11,3 A
Sterowanie	2 x 1,5 mm ²

ŚREDNICA RUR

Średnica rur przyłączeniowych ciecz	1/2 / 12,7 cal/mm
Średnica rur przyłączeniowych gaz	3/4 / 19,0 cal/mm
Moment dokręcający rurę cieczową	45 ~ 55 N·m
Moment dokręcający rurę gazową	70 ~ 75 N·m

CZYNNIK CHŁODNICZY

Typ czynnika chłodniczego	R410A
Ilość czynnika chłodniczego	3,8 kg
Ekwiwalent CO ₂	7,93 t
Dodatkowy czynnik chłodniczy	60 g/m
Maksymalna różnica wysokości pomiędzy jednostkami	30 m
Maksymalna długość instalacji chłodniczej	50 m
Długość instalacji chłodniczej bez konieczności dopełniania	5 m

GRAWITACYJNE ODPROWADZENIE SKROPLIN

Maksymalna wysokość podnoszenia skroplin	500 mm
Średnica węża skroplin	32 mm

WYMIARY / WAGA

Długość x wysokość x szerokość jedn. wewn.	840 x 320 x 840 mm
Długość x wysokość x szerokość panelu	950 x 60 x 950 mm
Długość x wysokość x szerokość jedn. zewn.	1032 x 1250 x 412 mm
Waga netto jedn. wewn. / panel / zewn.	32 / 6,5 / 112 kg



