

Agregaty skraplające / SCMI-01.4 + ASGE-xxBI(-3)  
**ASGE-60AIN-3 WK + SCMI-01**

( 16,0 kW / 16,5 kW )

Produkt archiwalny

## DANE MONTAŻOWE

### DANE ELEKTRYCZNE

Napięcie / częstotliwość jednostka zewn.	400 / 50 V / Hz
Zasilanie jedn. zewn.	5 x 2,5 mm <sup>2</sup>
Nominalny pobór mocy chłodzenie / grzanie	5700 / 4600 W
Nominalny pobór prądu chłodzenie / grzanie	7,4 / 7,2 A
Napięcie / częstotliwość sterownik	230 / 50 V / Hz
Zasilanie sterownika	2 x 1,0 mm <sup>2</sup>
Sterowanie	2 x 1,0 mm <sup>2</sup>
Zabezpieczenie nadprądowe sterownik / jedn. zewn.	6 / 25 C

### ŚREDNICA RUR

Średnica rur przyłączeniowych ciecz	3/8 / 9,5 cal/mm
Średnica rur przyłączeniowych gaz	3/4 / 19,0 cal/mm
Moment dokręcający rurę ciekową	30 ~ 40 N·m
Moment dokręcający rurę gazową	70 ~ 75 N·m

## CZYNNIK CHŁODNICZY

Typ czynnika chłodniczego	R410A
Ilość czynnika chłodniczego	5,0 kg
Ekwiwalent CO <sub>2</sub>	10,44 t
Dodatkowy czynnik chłodniczy	60 g/m
Maksymalna długość instalacji chłodniczej	50 m
Maksymalna różnica wysokości	30 m
Długość instalacji chłodniczej bez konieczności dopełniania	5 m

## WYMIARY / WAGA

Długość x wysokość x szerokość sterownika	100 x 120 x 80 mm
Długość x wysokość x szerokość jedn. zewn.	1085 x 1365 x 427 mm
Rozstaw otworów montażowych jedn. zewn.	620 x 395 mm
Waga netto jedn. zewn. / sterownik	126,0 / 0,21 kg

