



Agregaty skraplające / 44,0-56,3 kW

ASE-192AH

(56,3 kW / 58,6 kW)

Produkt archiwalny

DANE MONTAŻOWE

DANE ELEKTRYCZNE

Maksymalny pobór mocy	32200 W
Napięcie / częstotliwość	400 / 50 V / Hz
Maksymalny pobór prądu	53,8 A
Sterowanie	4 x 1,5 mm ²
Zabezpieczenie nadprądowe	25 C

ŚREDNICA RUR

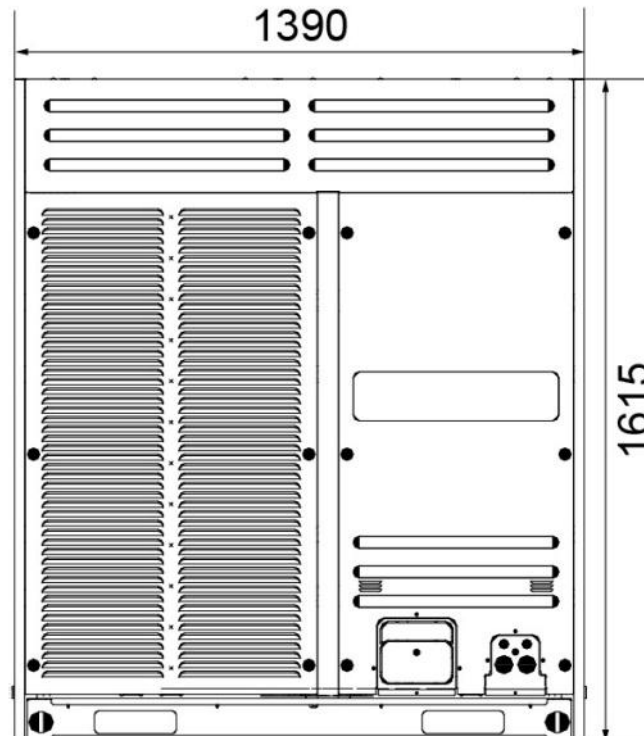
Średnica rur przyłączeniowych ciecz	5/8 / 15,9 cal/mm
Średnica rur przyłączeniowych gaz	1 1/4 / 31,8 cal/mm
Moment dokręcający rurę cieczową	60 ~ 65 N· m
Sposób podłączenia rury o średnicy 1 1/4" / 31,8 mm	lutowanie w osłonie azotu

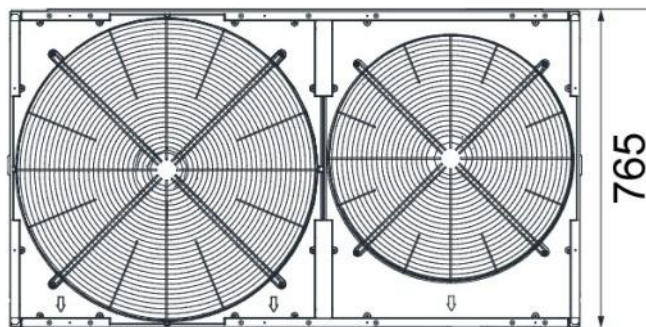
CZYNNIK CHŁODNICZY

Typ czynnika chłodniczego	R410A
Ilość czynnika chłodniczego	11,8 kg
Ekwiwalent CO ₂	24,63 t
Dodatkowy czynnik chłodniczy	200 g/m
Maksymalna różnica wysokości, gdy jedn.zewn.powyżej	25 m
Maksymalna różnica wysokości, gdy jedn.zewn.poniżej	30 m
Maksymalna długość instalacji chłodniczej	50 m
Długość instalacji chłodniczej bez konieczności dopełniania	5 m

WYMIARY / WAGA

Długość x wysokość x szerokość	1390 x 1615 x 765 mm
Rozstaw otworów montażowych jedn. zewn.	1260 x 736 mm
Waga netto	320,0 kg





www.sinclair.pl
Data utworzenia pliku: 2024-05-03