

**Модел АОНГ14КВТА2 - външно тяло**

Мощност охлаждане	kW	4,0 (1,4 ~ 4,6)
Мощност отопление	kW	4,4 (1,1 ~ 5,5)
Енергиен коефициент EER	W/W	4,12
Коефициент на преобразуване COP	W/W	4,63
Честота / Фаза /	V/Ø/Hz	230/1/50
Максимална площ под	m <sup>2</sup>	до 40
Максаксимална дължина на тръбен път	m	30
Максаксимано разстояние между вн. / вт. тяло	m	20
Максимална денивелация между вн. / вт. тяло	m	15
Максимална денивелация вт. тяло	m	10
Диаметър тръби - течна фаза	mm	6,35, (1/4") x 2
Диаметър тръби - газова фаза	mm	9,52, (3/8") x 2
Допустими граници на външна температура - охлаждане	° C	+10 ~ +46 °C
Допустими граници на външна температура - отопление	° C	-15 ~ +24 °C