

## ІНСТРУКЦІЯ З МОНТАЖУ - Інформація для монтажника

ТИП З ФІКСОВАНИМИ ОБОРОТАМИ МОДЕЛЬ    потужність (БТО/год)	5k	7k	9k	12k	15/18k	22/24k	28/30k/36k
Діаметр рідинної трубки	1/4 " (ф6)	1/4 " (ф6)	1/4 " (ф6)	1/4 " (ф6)	1/4 " (ф6)	3/8 " (ф9.52)	3/8 " (ф9.52)
Діаметр газової трубки	3/8 " (ф9.52)	3/8 " (ф9.52)	3/8 " (ф9.52)	1/2 " (ф12)	1/2 " (ф12)	5/8 " (ф15.88)	5/8 " (ф15.88)
Довжина труби з нормальним зарядом	5м	5м	5м	5м	5м	5м	5м
Максимальна відстань між внутрішнім та зовнішнім блоком	15м	15м	15м	15м	15м	15м	15м
Додатковий заряд холодоагенту	20г/м	20г/м	20г/м	20г/м	30г/м	30г/м	30г/м
Макс. різниця рівнів внутрішнього і зовнішнього блоків	5м	5м	5м	5м	5м	5м	5м
Тип холодоагенту (1)	R22	R22	R22	R22	R22	R22	R22

ТИП З ФІКСОВАНИМИ ОБОРОТАМИ МОДЕЛЬ    потужність (БТО/год)	7k	9k	12k	15/18k	22/24k	28/30k/36k
Діаметр рідинної трубки	1/4 " (ф6)	1/4 " (ф6)	1/4 " (ф6)	1/4 " (ф6)	3/8 " (ф9.52)	3/8 " (ф9.52)
Діаметр газової трубки	3/8 " (ф9.52)	3/8 " (ф9.52)	3/8 " (ф9.52)	1/2 " (ф12)	5/8 " (ф15.88)	5/8 " (ф15.88)
Довжина труби з нормальним зарядом	5м	5м	5м	5м	5м	5м
Максимальна відстань між внутрішнім та зовнішнім блоком	15м	15м	15м	15м	15м	15м
Додатковий заряд холодоагенту	20г/м	20г/м	20г/м	30г/м	30г/м	30г/м
Макс. різниця рівнів внутрішнього і зовнішнього блоків	5м	5м	5м	5м	5м	5м
Тип холодоагенту (1)	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A

ІНВЕРТОРНОГО ТИПУ МОДЕЛЬ    потужність (БТО/год)	9k	12k	15/18k	22/24k
Діаметр рідинної трубки	1/4 " (ф6)	1/4 " (ф6)	1/4 " (ф6)	3/8 " (ф9.52)
Діаметр газової трубки	3/8 " (ф9.52)	3/8 " (ф9.52)	1/2 " (ф12)	5/8 " (ф15.88)
Довжина труби з нормальним зарядом	5м	5м	5м	5м
Максимальна відстань між внутрішнім та зовнішнім блоком	15м	15м	15м	15м
Додатковий заряд холодоагенту	20г/м	20г/м	20г/м	30г/м
Макс. різниця рівнів внутрішнього і зовнішнього блоків	5м	5м	5м	5м
Тип холодоагенту (1)	R410A	R410A	R410A	R410A

(1) Див. паспортну табличку на зовнішньому блоці

МОМЕНТ ЗАТЯГУВАННЯ ДЛЯ ЗАХИСНИХ КОВПАЧКІВ І ФЛАНЦЕВОГО З'ЄДНАННЯ