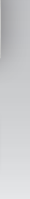
ИНВЕРТОРНЫЕ МУЛЬТИ СПЛИТ-СИСТЕМЫ ВНУТРЕННИЕ БЛОКИ КАССЕТНОГО ТИПА

CASSETTE MULTI FLEXI EU ERP



в комплекте









8













КЛАСС ЭНЕРГО-ЭФФЕКТИВНОСТИ

РАБОТА ДО -15 °C

КРУГОВОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВОЗДУХА

LED-ДИСПЛЕЙ

HACOC

Параметр / Модель	RCI-CMN12	RCI-CMN18
Электропитание, В/Гц/Ф	220-240/50/1	220-240/50/1
Ф Производительность, кБТЕ	12000	18000
ї Производительность, кВт	3,52	5,28
Производительность, квт Производительность, квт	40	102
Ô Рабочий ток, А	0,18	0,44
Производительность, кБТЕ	14000	18500
Производительность, кВт	4,10	5,42
ਰ Потребляемая мощность, Вт	40	102
Рабочий ток, А	0,18	0,44
Расход воздуха (Низк./Ср./Выс.), м³/ч	389/485/569	479/584/680
Уровень шума (Низк./Ср./Выс.), дБ(А)	34,5/37,5/42	39/44/45,4
Тип хладагента	R32	R32
Размеры внутреннего блока (ШхВхГ), мм	570×260×570	570×260×570
Размеры внутреннего блока в упаковке (ШхВхГ), мм	670×325×670	670×325×670
Размеры декоративной панели (ШхВхГ), мм	647×50×647	647×50×647
Размеры декоративной панели в упаковке (ШxВxГ), мм	715×125×715	715×125×715
Вес нетто / брутто внутреннего блока, кг	16,3 / 20,4	16,2 / 20,6
Вес нетто / брутто декоративной панели, кг	2,5 / 4,5	2,5 / 4,5
Диаметр жидкостной трубы, мм (дюйм)	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")
Диаметр газовой трубы, мм (дюйм)	9,53 (3/8")	12,7 (1/2")
Диаметр дренажной трубы, мм	25	25

 $^{^*}$ Данные внутренние блоки также совместимы с наружными блоками мульти-сплит систем RMN, RMX.