

СПЛИТ-СИСТЕМА СТ-66А48



ОХЛАЖДЕНИЕ

Производительность БТЕ/ч
Ном. мощность Вт

48000 (14070)
4900

ОБОГРЕВ

Производительность БТЕ/ч
Ном. мощность Вт

53000 (15530)
5130

ОБЩЕЕ

Расход воздуха (м³/ч)
Компрессор
Хладагент

1800/1440/1260
HIGHLY
R410A

ВНУТРЕННИЙ БЛОК

Уровень шума (внутренний блок) дБ(А)

Габариты (ШхГхВ) мм

Вес нетто кг

Напряжение электропитания

42
1631*205*660
44
220-240/50/1

НАРУЖНЫЙ БЛОК

Уровень шума (внешний блок) дБ(А)

Габариты (ШхГхВ) мм

Вес нетто кг

Напряжение электропитания

60
940*370*1325
101
380-415/50/3

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИИ

Рабочий диапазон температур (охл./обогр.)

Min/Max напряжение электропитания

Класс энергоэффективности

Диаметр труб (газ)

Диаметр труб (жидкость)

Допустимая длина трассы (м)

Максимальный перепад по высоте (м)

-15~49 / -15~24
220-240
C
19,05
9,52
50
30

ТИХИЙ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЙ

Наши инженеры смогли спроектировать кондиционеры так, чтобы совместить максимальный уровень производительности сплит-систем с его тихой работой, которая бы не смогла причинять дискомфорт при использовании. Выбирая кондиционеры Centek, вы можете быть уверены в качестве и надежности всех комплектующих использованных при сборке нашей продукции.