

СПЛИТ-СИСТЕМА СТ-66А18



ОХЛАЖДЕНИЕ

Производительность БТЕ/ч
Ном. мощность BT

18000 (5300)
1700

ОБОГРЕВ

Производительность БТЕ/ч
Ном. мощность BT

20000 (5860)
1700

ОБЩЕЕ

Расход воздуха (м³/ч)
Компрессор
Хладагент
Напряжение электропитания

850/680/595
HIGHLY
R410A
220-240/50/1

ВНУТРЕННИЙ БЛОК

Уровень шума (внутренний блок) дБ(А)

Габариты (ШхГхВ) мм

Вес нетто кг

34
929*205*660
25

НАРУЖНЫЙ БЛОК

Уровень шума (внешний блок) дБ(А)

Габариты (ШхГхВ) мм

Вес нетто кг

55
800*315*545
42

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
B
12,7
6,35
20
15

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.