

# СПЛИТ-СИСТЕМА СТ-66С18



## ОХЛАЖДЕНИЕ

Производительность БТЕ/ч

Ном. мощность ВТ/ч

18000 (5300)

1700

## ОБОГРЕВ

Производительность БТЕ/Вт

Ном. мощность ВТ

19800 (5800)

1700

## ОБЩЕЕ

Циркуляция воздуха (м³/ч)

Диапазон рабочих температур (охл./обогр.)

Компрессор

Зимний комплект

Дренажная помпа

Хладагент

800/730/660

-15~49/-15~24

Highly

✓

✓

R410A

## ВНУТРЕННИЙ БЛОК

Габариты (без панели) мм	570*260*570
Габариты (панель) мм	650*55*650
Вес нетто (без панели) кг	18
Вес нетто (панель) кг	3
Напряжение электропитания	220-240/50/1
Уровень шума	32

## НАРУЖНЫЙ БЛОК

Габариты (ШхГхВ) мм	800*315*545
Вес нетто кг	42
Напряжение электропитания	220-240/50/1
Уровень шума	55

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИИ

Класс энергоэффективности	B
Диаметр труб (газ)	12.7
Диаметр труб (жидкость)	6.35
Максимальная длина трассы м	20
Перепад высот м	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.