

КОНДИЦИОНЕР КАНАЛЬНЫЙ СТ-66D48



ОХЛАЖДЕНИЕ

Производительность Вт	14100
Ном. мощность Вт	4870
Ном. ток А	8.88
EER	2.87

ОБОГРЕВ

Производительность Вт	15600
Ном. мощность Вт	5130
Ном. ток А	9.33
COP	3.02

ОБЩЕЕ

Внешнее статическое давление внутреннего блока	110 Pa
Циркуляция воздуха (м³/ч)	2400/2100/1700

Диапазон рабочих температур (охл./обогр.)
Компрессор
Хладагент

-15~49/-15~24
Highly
R410A

ВНУТРЕННИЙ БЛОК

Габариты мм
Вес кг
Напряжение электропитания
Уровень шума

1250x785x290
45
220-240/50/1
37

НАРУЖНЫЙ БЛОК

Габариты мм
Вес кг
Напряжение электропитания
Уровень шума

940*1325*370
95
380-415/50/3
50

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИИ

Класс энергоэффективности
Диаметр труб (газ)
Диаметр труб (жидкость)
Максимальная длина трассы м
Перепад высот м
Макс. кол-во изгибов

В/В
19.05
9.52
60
30
10