

СПЛИТ-СИСТЕМА CENTEK CT-65L36



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ОХЛАЖДЕНИЕ

Производительность БТЕ/Вт

Ном. мощность Вт

Ном. ток А

EER

36000/10500

3271

15.33

3.21

ОБОГРЕВ

Производительность БТЕ/Вт

Ном. мощность Вт

Ном. ток А

COP

36000/10650

3317

14.15

3.21

ОБЩЕЕ

Источник питания В/Гц

Макс. вход. мощность Вт

Циркуляция воздуха (м³/ч)

Компрессор

Хладагент

Гарантия

Класс энергоэффективности

220 - 240/ ~ 50

4250

1300

GMCC

R410A

3 года

A

ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ВНУТРЕННИЙ БЛОК

Уровень шума (внутренний блок) дБ(А)

Габариты (ШхГхВ) мм

Упаковка (ШхГхВ) мм

Вес нетто кг

Вес брутто кг

45/41/39/36

1100*235*330

1180*317*400

16

18

НАРУЖНЫЙ БЛОК

Уровень шума (внешний блок) **дБ(А)**

Габариты (ШхГхВ) **мм**

Упаковка (ШхГхВ) **мм**

Вес нетто **кг**

Вес брутто **кг**

Минимально рекомендуемая длина трассы, необходимая для эффективной работы

Диаметр соединительных труб (жидкостная/газовая)

Допустимая длина трассы

Максимальный перепад по высоте

57
900*350*700
1020*430*770
57
59
2.5 м.
6,35 / 15,88
25 м.
10 м.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИИ

Класс гидроизоляции (внутр/внеш блок) **IP**

Класс электрозащиты (внутр/внеш блок) **Class**

Диапазон рабочих температур (охл./обогрев) **°C**

Охлаждение/Обогрев/Осушение/Вентиляция

Авторестарт

Противогрибковая функция

Автораозморозка

Самоочистка

Функция защиты от утечки фреона

Турбо режим

Функция iFeel

Самодиагностика

Auto Restart

Defrost

IPX4/ IPX4
I/I
+18...+43/-7...+24
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓

ТИХИЕ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ

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 Air, вы можете быть уверены в качестве и надежности всех комплектующих использованных при сборке нашей продукции.