

# Описание товара Кассетный кондиционер Carrier

## 42TSH0601001931/38HN0601193A



### Описание

- Кассетные кондиционеры Carrier 42TSH0601001931 / 38HN0601193A  встраиваются в подвесной потолок.
- Это полупромышленные кондиционеры скрытого типа, оптимальные для офиса с подвесными потолками.
- Равномерное охлаждение/обогрев помещения достигаются за счет подачи воздуха сразу в 2-4-х направлениях.
- Кассетные сплит системы Carrier 42TSH0601001931 / 38HN0601193A преимущества:
- Кассетный блок размещается в стандартной ячейке подвесного потолка 600х600 мм.
- Исключительно компактный блок с минимальной высотой экономит до 20% пространства за подвесным потолком.
- Высота мощного блока 13,5 кВт – всего 245 мм, что на 55 мм меньше, чем у предыдущей модели.
- Распределение воздуха по всем направлениям (360°).
- Кондиционированный воздух равномерно распределяется по всем углам комнаты Дренажная помпа с высотой подъема конденсата до 750 мм (опция у типоразмеров 24 – 60).
- Конструкция помпы усовершенствована, ее несложно обслуживать, ремонтировать и заменять при необходимости.
- Воздухозаборная решетка внутреннего блока может автоматически опускаться на расстояние до 4 метров, что значительно облегчает обслуживание и замену фильтра.
- Контакты для подключения сигнализации и удаленного выключателя делают управление более удобным.
- Имеется возможность автоматического перезапуска (переключатель SW4 на главной плате).
- Режим сна с пониженным уровнем шума.
- Безопасный хладагент R410A Рекомендуемая площадь помещения:

- 150 - 160 кв.м

## Характеристики

Страна	США
Производитель	Китай
Площадь, м2	150
Охлаждение, кВт	15
Обогрев, кВт	16,5
Компрессор	Не инвертор
Расход воздуха, м3/ч	2100
Мах длина трассы, м	50
Режим работы	Холод/тепло
Режим приточной вентиляции	Есть
Под армстронг	Да
Гарантия	3 года
Панель	В комплекте
Потребление при охлаждении, кВт	7.5
Потребление при обогреве, кВт	7.5
Диапазон t на охлаждение, °С	+18...+43
Диапазон t на обогрев, °С	-7...+24
Хладагент	R410A
Ø жидкостной трубы, дюйм	3/8
Ø газовой трубы, дюйм	3/4
Дренажная помпа	Да
Напряжение, В	220/380
Инвертор	Нет
Страна сборки	Китай

---

Информация на сайте [prom-katalog.ru](http://prom-katalog.ru) носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.