

Коммерческое предложение от 09.04.2025

Наименование товара: Сплит-система Cooper & Hunter CH-S12FTX5 Winner Inverter

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/_cooper_hunter_ch_s12ftx5



Описание

Сплит-система Cooper & Hunter Winner разработана с внедрением технологии «Cold Plasma», благодаря которой устраняются всевозможные загрязнители и аллергены. Система рассчитана на охлаждение и нагревание воздуха в помещениях площадью до 70 м². Инверторные сплит-системы серии Winner относятся к энергосберегающему классу A+++ (ClassEnergyEfficiency – Generation IV). Приборы демонстрируют стабильные показатели даже при перепадах в сети и при минусовой температуре на улице.

Особенности и преимущества Cooper & Hunter CH-S12FTX5 Winner Inverter:

- Температурный диапазон от - 24°С до + 43°С
- «CH SMART-ION Filter» - технология тотальной очистки воздуха нового поколения
- Полное соответствие действующей с 1-01-2013 директиве Европейского союза ErP (Energy related Products) № 626/2011/EU для бытовых тепловых насосов и кондиционеров SEER A++ SCOP A++
- Озонабезопасный высокоэффективный фреон R410
- Премиальный пульт дистанционного управления с новым эргономичным корпусом и ночной подсветкой

- Усовершенствованное *программное обеспечение*, которое оптимизирует работу кондиционера в широком диапазоне частот вращения компрессора
- Многоскоростной вентилятор
- Широкий воздушный поток
- Технология инверторов от *DAIKIN*
- Функция «Авторестарт»
- Защита от обмерзания наружного блока
- 24-часовой таймер
- Защита от обдува холодным воздухом
- Покрытие «Blue Fin»
- Функция «I FEEL»
- Работа в режиме «SLEEP»
- Автономное осушение
- Цветной дисплей
- Защита компрессора
- Режим дежурного отопления
- Экономичное охлаждение
- Запуск при низких температурах наружного воздуха.

Характеристики

Страна бренда	США
Производитель	США
Компрессор	Инвертор
Площадь, м ²	35
Охлаждение, кВт	3.5
Обогрев, кВт	3.6
Потребление при охлаждении, кВт	0.972
Потребление при обогреве, кВт	0.942
Охлаждающая способность, тыс. BTU	12
Диапазон t на охлаждение, С	-15...+48
Диапазон t на обогрев, С	-15...+24
Расход воздуха, м ³ /ч	560
Хладагент	R410A
Мах длина трассы, м	20
Ø газовой трубы, дюйм	3/8
Ø жидкостной трубы, дюйм	1/4
Фильтр тонкой очистки	Да
Плазменный фильтр	Да
Самоочистка внут блока	Да

Катехиновый фильтр	Да
Антибактериальный фильтр	Да
Авторестарт	Да
Самодиагностика	Да
Теплый пуск	Да
Пульт Д/У	Да
Цвет	Белый
Дисплей	Да
Ночной режим	Да
Антиаллергенный фильтр	Да
Напряжение, В	220 В
Гарантия	2 года

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.