

Коммерческое предложение

№ 94 от 29-06-2026

Сплит-система Electrolux EACC-48H/UP3/N3

8878.00р.

(Цена без учета доставки)



Авторестарт после пропадания питания	есть
Биофильтр	нет
Вес внешнего блока	97 кг
Вес внутреннего блока	34 кг
Внешний блок	есть
Внутренний блок	есть
Высота внешнего блока	820 мм
Высота внутреннего блока	290 мм
Глубина внешнего блока	460 мм
Глубина внутреннего блока	840 мм
Дезодорирование	нет
Инвертор	нет
Ионизация	нет
Количество внутренних блоков	1
Макс. рабочая температура при обогреве	24 °С
Макс. рабочая температура при охлаждении	48 °С
Макс. шум внутреннего блока	51 дБ
Максимальная длина магистрали	50 м
Максимальный расход воздуха внутреннего блока	2000 м ³ /ч
Мин. рабочая температура при обогреве	-15 °С
Мин. рабочая температура при охлаждении	-15 °С
Мин. шум внутреннего блока	45 дБ
Мощность обогрева	15.1 кВт
Мощность охлаждения	14.01 кВт
Обслуживаемая площадь	145 м ²
Осушение воздуха	есть
Перепад высот	30 м
Плазменный фильтр	нет
Потребляемая мощность при обогреве	4.3 кВт
Потребляемая мощность при охлаждении	4.5 кВт
Пульт дистанционного управления	есть
Регулировка направления воздушного потока	есть
Регулировка скорости вращения вентилятора	есть
Режим «Сон»	есть
Режимы работы	обогревоохлаждение

Самоочистка	есть
Ср. Рабочая температура при охлаждении	48 °C
Ср. Шум внешнего блока	58 Дб
Таймер включения/выключения	есть
Тип	сплит-система
Тип внутреннего блока	кассетный
Турбо-режим	есть
Увлажнение воздуха	нет
Угольный фильтр	нет
Управление через WI-FI	нет
Фотокаталитический фильтр	нет
Хладагент (фреон)	R 410A
Цвет	белый, серый
Ширина внешнего блока	940 мм
Ширина внутреннего блока	840 мм
Электростатический фильтр	нет

Описание товара

Сплит-система Electrolux EACC-48H/UP3/N3 — надежное решение для комфортного микроклимата в больших помещениях. Кассетный внутренний блок с мощностью охлаждения до 14.01 кВт идеально подходит для офисов, торговых залов и жилых комнат площадью до 145 м². Система обеспечивает равномерное распределение воздушного потока и работает в режимах охлаждения и обогрева, что делает её универсальной для использования круглый год. Преимущества сплит-системы Electrolux включают функцию самоочистки, турбо-режим и возможность осушения воздуха — всё это помогает сэкономить время на обслуживании и повысить уровень комфорта. Купить сплит-систему Electrolux EACC-48H/UP3/N3 вы можете в интернет-магазине ТехноПоиск, где представлены отзывы и характеристики, подтверждающие её эффективность и надежность.

Сплит-система Electrolux EACC-48H/UP3/N3 — надежное решение для комфортного микроклимата в больших помещениях. Кассетный внутренний блок с мощностью охлаждения до 14.01 кВт идеально подходит для офисов, торговых залов и жилых комнат площадью до 145 м². Система обеспечивает равномерное распределение воздушного потока и работает в режимах охлаждения и обогрева, что делает её универсальной для использования круглый год. Преимущества сплит-системы Electrolux включают функцию самоочистки, турбо-режим и возможность осушения воздуха — всё это помогает сэкономить время на обслуживании и повысить уровень комфорта. Купить сплит-систему Electrolux EACC-48H/UP3/N3 вы можете в интернет-магазине ТехноПоиск, где представлены отзывы и характеристики, подтверждающие её эффективность и надежность.

Основные характеристики

- **Тип:** сплит-система
- **Тип внутреннего блока:** кассетный
- **Режимы работы:** обогрев, охлаждение
- **Внешний блок:** есть
- **Внутренний блок:** есть
- **Количество внутренних блоков:** 1
- **Цвет:** белый, серый

Конструкция

- Хладагент (фреон): R 410A
- Пульт дистанционного управления: есть

Производительность и энергоэффективность

- Инвертор: нет
- Мощность охлаждения: 14.01 кВт
- Потребляемая мощность при охлаждении: 4.5 кВт
- Потребляемая мощность при обогреве: 4.3 кВт
- Обслуживаемая площадь: 145 м²
- Максимальная длина магистрали: 50 м
- Перепад высот: 30 м
- Мин. Рабочая температура при охлаждении: -15 °С
- Ср. Рабочая температура при охлаждении: 48 °С
- Макс. Рабочая температура при охлаждении: 48 °С
- Мин. Рабочая температура при обогреве: -15 °С
- Макс. Рабочая температура при обогреве: 24 °С
- Мощность обогрева: 15.1 кВт
- Максимальный расход воздуха внутреннего блока: 2000 м³/ч

Управление и индикация

- Регулировка направления воздушного потока: есть
- Регулировка скорости вращения вентилятора: есть
- Таймер включения/выключения: есть
- Авторестарт после пропадания питания: есть
- Турбо-режим: есть
- Режим «Сон»: есть
- Увлажнение воздуха: нет
- Самоочистка: есть
- Управление через WI-FI: нет

Шум

- Ср. Шум внешнего блока: 58 Дб
- Мин. Шум внутреннего блока: 45 Дб
- Макс. Шум внутреннего блока: 51 Дб

Очистка воздуха

- Биофильтр: нет
- Плазменный фильтр: нет
- Угольный фильтр: нет
- Фотокаталитический фильтр: нет
- Электростатический фильтр: нет
- Ионизация: нет

Функциональные особенности

- Дезодорирование: нет
- Осушение воздуха: есть

Габариты и вес

- Вес внешнего блока: 97 кг
- Вес внутреннего блока: 34 кг
- Ширина внешнего блока: 940 мм
- Высота внешнего блока: 820 мм
- Глубина внешнего блока: 460 мм
- Ширина внутреннего блока: 840 мм
- Высота внутреннего блока: 290 мм
- Глубина внутреннего блока: 840 мм