

#### Частное предприятие «БУДАЛЕКС»

220055, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Каменногорская 45, 2 этаж, офис 2, тел./факс (017) 515 67 03, (029) 161 90 20 р/с BY52BLBB30120190942987001001 (в бел. рублях) в ЦБУ №535 ОАО "Белинвестбанк" г. Минск, ул.Маяковского 11-196, БИК BLBBBY2X УНП- 190942987

**Сайт:** www.budabel.by **E-mail:** info@budabel.by

## Коммерческое предложение:

# Сплит-система инверторного типа Electrolux Avalanche Super DC Inverter EACS/I-18HAV/N8\_22Y комплект



**Цена**5 000 бел. руб. с НДС

## Преимущества:

Стоимость монтажа сплит-системы - 600,00 руб. с НДС. ИТОГО СТОИМОСТЬ СПЛИТ-СИСТЕМЫ С МОНТАЖОМ - 4085,00 руб. с НДС. Инверторные сплит-системы серии "Avalanche Super DC Inverter"-новейшая модель в ассортименте систем кондиционирования Electrolux. / На обогрев - до "-25 град. Цельсия". Охлаждение - до "+43 град. Цельсия". Подключается к Wi-Fi, управление через приложение на смартфоне (модуль Wi-Fi - опция входит в комплект, сертифицирован на территории РБ).

#### Условия оплаты:

по факту поставки оборудования в течение 10 рабочих дней.

## Условия доставки:

силами и за счет поставщика на склад покупателя, после подписания договора в течение 10 рабочих дней.

#### \*Цена сформирована самостоятельно с учетом конъюнктуры рынка.

## Технические характеристики

Длина шланга для удаления конденсата	Гарантийный талон,Да	
Объем внутреннего бака	Да,Отопление	
Функция автоматического удаления конденсата с теплым воздухом Да,Нет		
Шланг для удаления конденсата в комплекте	Да	
Глубина внутреннего блока (см)	224	
Глубина наружного блока (см)	305	
Высота внутреннего блока (см)	300	
Высота внешнего блока (см)	380	
Высота внутр. блока	0.311 м	
Ширина внутреннего блока (см)	970	
Ширина наружного блока (см)	1038	
Бренд	Electrolux	
Режим работы	охлаждение, обогрев	
Мощность охлаждения (кВт)	5.2	
Обслуживаемая площадь (м2)	50	
Максимальная длина магистрали (м)	25	
Хладагент (фреон)	R 32	
Тип внутреннего блока	настенный	
Внутренний блок	Да	
Тип кондиционера	сплит-система	
Рабочая температура при охлаждении	от -15 до +43 °C	
Рабочая температура при обогреве	от -25 до +24 °C	
Шум внешнего блока	57 дБ	
Инверторная технология	Да	
Потребляемая мощность при охлаждении (кВт)	1.528	
Потребляемая мощность при обогреве (кВт)	1.41	
Пульт дистанционного управления	Да	
Регулировка направления воздушного потока	Да	
Регулировка скорости вращения вентилятора	Да	
Таймер включения/выключения	Да	
Авторестарт после пропадания питания	Да	

Турбо-режим	Да
Режим «Сон»	Да
Осушение воздуха	Да
Самоочистка	Да
Плазменный фильтр	Нет
Угольный фильтр	Нет
Фотокаталитический фильтр	Да
Электростатический фильтр	Нет
Ширина внешнего блока (см)	1038
Глубина внешнего блока (см)	305
Вес внутреннего блока (кг)	13.5
Вес внешнего блока (кг)	45
Ионизация	Нет
Расход воздуха (куб. м/ч)	800
Энергоэффективность при охлаждении (EER)	50
Мощность обогрева (кВт)	5.3
Перепад высот (м)	10
Шум внутреннего блока	31 — 45 дБ
Wi-Fi	Нет
Макс. потребляемая мощность (кВт)	2.35
Напряжение электропитания, В (В)	220
Внешний блок	Да
Количество внутренних блоков	1
Вид управления	Дистанционное по Wi-Fi
Вид установки (крепления)	Настенная
Индикация режимов работы	Да
Макс. длина магистрали (трассы)	25 м
Макс. поддерживаемая температура	30 °C
Макс. уровень шума внешнего блока	56 дБ
Мин. рабочая температура воздуха для внешнего блока	-25 °C
Набор крепежных элементов в комплекте	Да
Номинальная производительность обогрева	5.6 кВт
Номинальная производительность охлаждения	5.3 кВт
Потребляемая мощность в режиме нагрева	1393 Вт

Потребляемая мощность в режиме охлаждения	1501 BT
Пульт управления в комплекте	Да
Работает с НОММҮМ	Да
Работает с Марусей	Да
Работает с Салют	Нет
Регулировка положения жалюзи с пульта	Да
Режим SLEEP	Да
Режим автоочистки	Да
Режим вентиляции	Да
Режим осушения	Да
Серия	Avalanche Super DC Inverter
Точность установки температуры	1,0 °C
Управление с мобильного приложения по Wi-Fi	Опция доступна при подключении съемного Wi-Fi модуля
Уровень шума внутр. блока	26 дБ
Фильтры очистки воздуха	Воздушный фильтр
Функция 'Теплый старт'	Да
Цифровой дисплей	Да
Хладагент	R 32
Мин. поддерживаемая температура (°C)	16
Количество скоростей воздушного потока	5
Макс. расход воздуха (м3/час)	1000
Похожие товары по фильтру	[]

Исполнитель: Анастасия Жилевская +375 29 121 90 20