



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
Monaco Super DC Inverter EACS/I-12HM/N3_15Y
комплект**



Цена

бел. руб. с НДС

*Цена сформирована самостоятельно с учетом конъюнктуры рынка.

Технические характеристики

Глубина внутреннего блока (см)	200
Глубина наружного блока (см)	0.32,320
Высота внутреннего блока (см)	275
Высота внешнего блока (см)	596
Высота наружного блока (см)	596
Ширина внутреннего блока (см)	790
Ширина наружного блока (см)	842
Бренд	Electrolux

Режим работы	охлаждение, обогрев
Мощность охлаждения (кВт)	3.37
Обслуживаемая площадь (м2)	35
Максимальная длина магистрали (м)	20
Хладагент (фреон)	R 32
Тип внутреннего блока	настенный
Внутренний блок	Да
Тип кондиционера	сплит-система
Рабочая температура при охлаждении	от -15 до +48 °С
Рабочая температура при обогреве	от -22 до +24 °С
Инверторная технология	Да
Потребляемая мощность при охлаждении (кВт)	1.05
Потребляемая мощность при обогреве (кВт)	0.974
Максимальный расход воздуха внутреннего блока (куб. м/ч)	560
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
Голосовое управление	Нет
Плазменный фильтр	Нет
Ионизатор	Нет
Угольный фильтр	Нет
Фотокаталитический фильтр	Да
Электростатический фильтр	Нет
Ширина внешнего блока (см)	842
Глубина внешнего блока (см)	320
Вес внутреннего блока (кг)	9
Вес внешнего блока (кг)	31
Ионизация	Нет

Расход воздуха (куб. м/ч)	560
Наружный блок	Да
Мощность обогрева (кВт)	3.52
Перепад высот (м)	10
Шум внутреннего блока	24 дБ
Вес наружного блока (кг)	31
Wi-Fi	поддерживается, модуль приобретается отдельно
Макс. потребляемая мощность (кВт)	1.5
Напряжение электропитания, В (В)	220
Внешний блок	Да
Количество внутренних блоков	1
Хладагент	R 32
Мин. поддерживаемая температура (°C)	16

Исполнитель: **Анастасия Жилевская** +375 29 121 90 20