

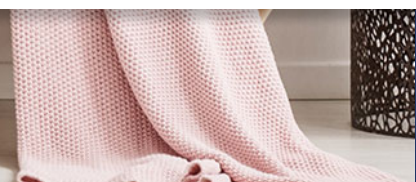


LIDER-CLIMAT.BY

Кондиционеры в Беларуси



КОНДИЦИОНЕРЫ 2023



LIDER-CLIMAT.BY

СОДЕРЖАНИЕ:

2 — О нас

3 — Наши преимущества

Кондиционеры до 20 м²:

- 6 — Denko LEGEND DU-07i
- 7 — Ferrum FIS07A1/FOS07A1
- 8 — Eurohoff EV-07A AUX
- 9 — Ferrum iFIS07A1/iFOS07A1

Кондиционеры от 20 м² до 30 м²:

- 11 — IGC RAS-V09NQR/RAC-V09NQR
- 12 — Denko LEGEND DU-09
- 13 — Ferrum FIS09A1/FOS09A1
- 14 — Energolux SAS09L4-A/SAU09L4-A

Кондиционеры до 35 м²:

- 16 — Eurohoff EVR-12i
- 17 — Ferrum FIS12F2/FOS12F2
- 18 — IGC RAS-V12NQR/RAC-V12NQR
- 19 — IGC RAS-V09RTF/RAC-V09RTF

Кондиционеры до 50 м²:

- 21 — Eurohoff EVR-18i
- 22 — IGC RAS-V12RTF/RAC-V12RTF
- 23 — Denko LEGEND DU-18
- 24 — Energolux SAS18Z4-AI/SAU18Z4-AI

Кондиционеры до 60 м²:

- 26 — IGC RAS-V18NQR/RAC-V18NQR
- 27 — Ferrum FIS24F2/FOS24F2
- 28 — IGC RAS/RAC-V24N2X

О НАШЕЙ КОМПАНИИ

Наша компания занимается продажей кондиционеров, установкой, ремонтом и их сервисным обслуживанием уже более 9 лет. Вы можете купить кондиционеры в Минске в рассрочку на 8 месяцев без переплат, либо в кредит до 36 месяцев. На кондиционеры действует гарантия до 7 лет. Доставка и установка кондиционера осуществляется по всей Беларуси.



Консультанты нашей компании помогут Вам подобрать кондиционеры от самых лучших производителей: Ferrum, Energolux, IGC, Electrolux и многих других. Мы готовы оказать Вам такие услуги как: монтаж кондиционеров, ремонт и установка. Если Вы уже купили сплит-систему, но не знаете как ее установить, наши мастера придут Вам на помощь!

Вы всегда можете обратиться с любым вопросом по кондиционерам. Обращаясь к нам Вы гарантированно получите качественный кондиционер с полным обслуживанием!



СОБСТВЕННЫЙ СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

Обслуживание кондиционеров позволяет своевременно выявить возможные неисправности. Наша компания обеспечивает сервисное обслуживание всех элементов климатических систем.

Если обслуживание внутреннего блока кондиционера проводится не регулярно или не проводится совсем, то это приведет к засорению фильтров. Ограничится объем проходящего воздуха и снизится эффективность радиатора. После это может привести к поломке двигателя из-за увеличения нагрузки. Это касается и внешнего блока.

Мы проводим замеры параметров давления, температуры рабочей жидкости (фреона) в контрольных точках и через определенные промежутки времени. Производим полный осмотр коммуникационной трассы (проверка на утечку, осмотр электрических соединений). При необходимости производим вакуумирование и заправку хладагентом.

Наши специалисты выезжают на место в течение 4-х часов. За счет большого опыта, мы обеспечиваем быстрое обслуживание. Наши мастера сразу находят потенциальные неисправности и устраняют их.



МЫ РАБОТАЕМ С НДС. ОПТОВЫЕ ЦЕНЫ

Мы первые импортеры в РБ и работаем напрямую с поставщиками. Это позволяет нам предлагать низкие цены, а также скидки во время акций.

Наша фирма является плательщиком НДС - это дает клиентам экономию в 20%. У нас можно приобрести кондиционеры в рассрочку до 24 месяцев. Это не позволит выделять Вам большой бюджет из оборота вашей организации.

МЫ ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДИЛЕРЫ ВЕДУЩИХ БРЕНДОВ

Это позволяет нам предлагать оригинальные кондиционеры, цена которых на 10-30% ниже рыночной!



СЕРТИФИКАТ официального дилера

ООО «Климатрейд», официальный партнер и дистрибьютор LG Electronics в Республике Беларусь, удостоверяет, что **ООО "Климат24бел" УНП 491059396** является официальным дилером по продаже, монтажу и обслуживанию климатического оборудования.

Сертификат действителен до 31.12.2022 г.

Директор ООО «Климатрейд»



СЕРТИФИКАТ ОФИЦИАЛЬНОГО ДИЛЕРА

Сертификат подтверждает, что компания «Климат24бел»

является официальным дилером с полными полномочиями на продажу, монтаж и обслуживание оборудования.



[Handwritten signature]



Дата выдачи: 11.01.22
Срок действия: 31.12.22

1457



Сертификат официального дилера

2022/0065

ООО «МэйдИмпорт» официальный дистрибьютор климатической техники торговой марки Electrolux на территории Республики Беларусь подтверждает, что

ООО «Климат24.бел»

является официальным дилером нашей компании и уполномочен осуществлять продажу, маркетинговые мероприятия по продвижению на территории Республики Беларусь климатической техники торговой марки Electrolux

Директор ООО «МэйдИмпорт»

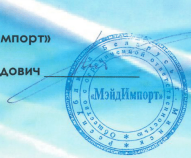
Муравин Сергей Леонидович

Дата выдачи

"10" января 2022 г.

Сертификат действителен до 10.01.2024 г.

Electrolux - зарегистрированная торговая марка, используемая в соответствии с лицензией Электролюкс АБ (публ.).



СЕРТИФИКАТ официального дилера

ООО «Климат24бел»

г. Гомель

Является официальным дилером РУСКЛИМАТ и имеет полное право на распространение, установку и обслуживание климатического оборудования торговой марки



Генеральный директор

Дата выдачи
04.05.2022

Сертификат действителен в течение одного года со дня выдачи.



ДИСТРИБЬЮТОРА

Генеральный директор
SEVERCON
Левицкий А.Ю.

Дата выдачи: 01.01.22
Срок действия: 31.12.22
204

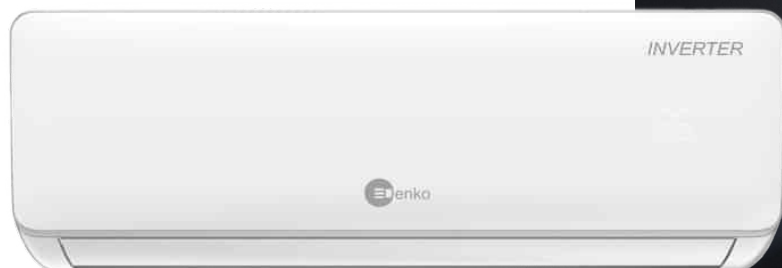
Настоящий сертификат подтверждает, что компания «Климат24бел»

г. Гомель

является официальным дистрибьютором и обладает всеми полномочиями для осуществления продаж, монтажа и сервисного обслуживания оборудования



КОНДИЦИОНЕРЫ
ДО 20 М²



Denko

LEGEND DU-07i



Стоимость
1499 руб.

Тип	Настенная сплит-система
Инверторная технология	Да
Режимы работы	Охлаждение, обогрев, вентиляция, осушение
Обслуживаемая площадь	~20 м²
Мощность в режиме охлаждения	2200 (1150-2850) Вт
Мощность в режиме обогрева	2350 (950-3250) Вт
Класс энергопотребления	A+
Потребляемая мощность при охлаждении	685 (280-1070) Вт
Потребляемая мощность при обогреве	650 (100-1150) Вт
Максимальный воздушный поток	430 м³/час
Уровень шума внутреннего блока	24 дБ
Тип хладагента	R410
Режим приточной вентиляции	Нет
Таймер включения / выключения	Да
Функция самодиагностики	Да
Турбо режим	Да
WIFI	Нет
Дополнительная система фильтрации	Да
Максимальная длина коммуникаций	20 м
Габариты внутреннего блока (Ш x В x Г)	690x283x199 мм
Габариты внешнего блока (Ш x В x Г)	727x455x278 мм
Вес внутреннего блока / внешнего блока	7,5 кг / 21 кг



Ferrum

FIS07A1/FOS07A1



Стоимость

1199 руб.

Тип	Настенная сплит-система
Инверторная технология	Нет
Режимы работы	Охлаждение, обогрев, вентиляция, осушение
Обслуживаемая площадь	~20 м²
Мощность в режиме охлаждения	2100 Вт
Мощность в режиме обогрева	2200 Вт
Класс энергопотребления	A
Потребляемая мощность при охлаждении	650 Вт
Потребляемая мощность при обогреве	610 Вт
Максимальный воздушный поток	420 м³/час
Уровень шума внутреннего блока	24 дБ
Тип хладагента	R410
Режим приточной вентиляции	Нет
Таймер включения / выключения	Да
Функция самодиагностики	Да
Турбо режим	Да
WIFI	Опционально
Дополнительная система фильтрации	Да
Максимальная длина коммуникаций	15 м
Габариты внутреннего блока (Ш x В x Г)	690x283x199 мм
Габариты внешнего блока (Ш x В x Г)	655x420x280 мм
Вес внутреннего блока / внешнего блока	8 кг / 20 кг



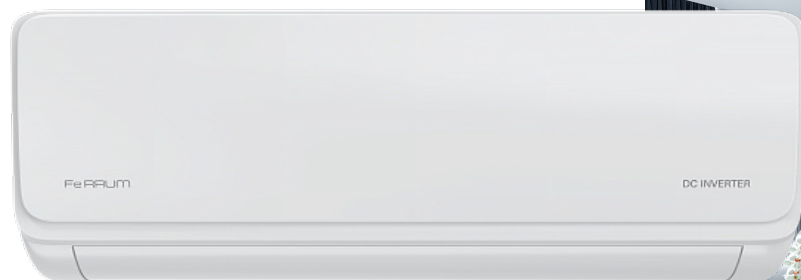
Eurohoff

EV-07A AUX



Стоимость
1049 руб.

Тип	Настенная сплит-система
Инверторная технология	Нет
Режимы работы	Охлаждение, обогрев, вентиляция, осушение
Обслуживаемая площадь	~20 м²
Мощность в режиме охлаждения	2100 Вт
Мощность в режиме обогрева	2200 Вт
Класс энергопотребления	A
Потребляемая мощность при охлаждении	650 Вт
Потребляемая мощность при обогреве	610 Вт
Максимальный воздушный поток	420 м³/час
Уровень шума внутреннего блока	24 дБ
Тип хладагента	R410
Режим приточной вентиляции	Нет
Таймер включения / выключения	Да
Функция самодиагностики	Да
Турбо режим	Да
WIFI	Нет
Дополнительная система фильтрации	Да
Максимальная длина коммуникаций	20 м
Габариты внутреннего блока (Ш x В x Г)	690x199x283 мм
Габариты внешнего блока (Ш x В x Г)	665x280x420 мм
Вес внутреннего блока / внешнего блока	8 кг / 20 кг



Стоимость
1599 руб.



Ferrum

iFIS07A1/iFOS07A1

Тип	Настенная сплит-система
Инверторная технология	Да
Режимы работы	Охлаждение, обогрев, вентиляция, осушение
Обслуживаемая площадь	~20 м²
Мощность в режиме охлаждения	2200 (1150-2850) Вт
Мощность в режиме обогрева	2350 (950-3250) Вт
Класс энергопотребления	A+
Потребляемая мощность при охлаждении	680 (280-1070) Вт
Потребляемая мощность при обогреве	550 (100-1150) Вт
Максимальный воздушный поток	430 м³/час
Уровень шума внутреннего блока	24 дБ
Тип хладагента	R410
Режим приточной вентиляции	Нет
Таймер включения / выключения	Да
Функция самодиагностики	Да
Турбо режим	Да
WIFI	Опционально
Дополнительная система фильтрации	Да
Максимальная длина коммуникаций	35 м
Габариты внутреннего блока (Ш x В x Г)	792x292x201 мм
Габариты внешнего блока (Ш x В x Г)	780x545x255 мм
Вес внутреннего блока / внешнего блока	7,5 кг / 21 кг

КОНДИЦИОНЕРЫ

**ОТ 20 М²
ДО 30 М²**



IGC

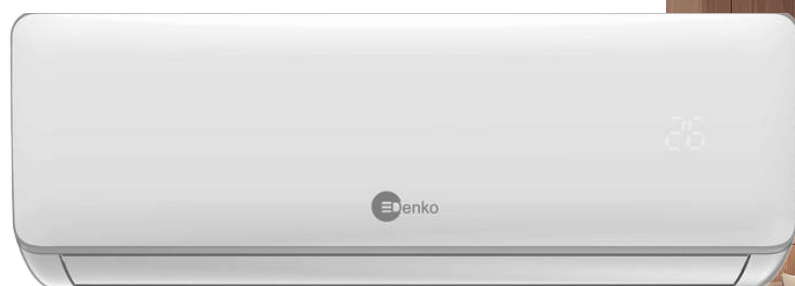
RAS-V09NQR/RAC-V09NQR



Стоимость

2149 руб.

Тип	Настенная сплит-система
Инверторная технология	Да
Режимы работы	Охлаждение, обогрев, вентиляция, осушение
Обслуживаемая площадь	~30 м²
Мощность в режиме охлаждения	2840 (600-3800) Вт
Мощность в режиме обогрева	3000 (800-4200) Вт
Класс энергопотребления	A++
Потребляемая мощность при охлаждении	800 (100-1600) Вт
Потребляемая мощность при обогреве	850 (300-1600) Вт
Максимальный воздушный поток	600 м³/час
Уровень шума внутреннего блока	22 дБ
Тип хладагента	R32
Режим приточной вентиляции	Нет
Таймер включения / выключения	Да
Функция самодиагностики	Да
Турбо режим	Да
WIFI	Опционально
Дополнительная система фильтрации	Да
Максимальная длина коммуникаций	20 м
Габариты внутреннего блока (Ш x В x Г)	792x292x201 мм
Габариты внешнего блока (Ш x В x Г)	727x455x278 мм
Вес внутреннего блока / внешнего блока	8,5 кг / 22,5 кг



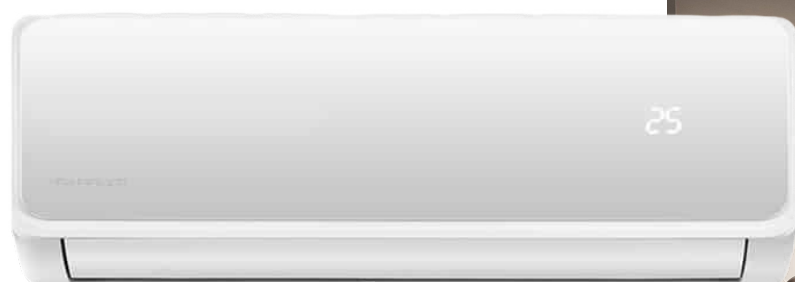
Denko

LEGEND DU-09



Стоимость
1199 руб.

Тип	Настенная сплит-система
Инверторная технология	Нет
Режимы работы	Охлаждение, обогрев, вентиляция, осушение
Обслуживаемая площадь	~25 м²
Мощность в режиме охлаждения	2650 Вт
Мощность в режиме обогрева	2700 Вт
Класс энергопотребления	A+
Потребляемая мощность при охлаждении	825 Вт
Потребляемая мощность при обогреве	748 Вт
Максимальный воздушный поток	450 м³/час
Уровень шума внутреннего блока	24 дБ
Тип хладагента	R410
Режим приточной вентиляции	Нет
Таймер включения / выключения	Да
Функция самодиагностики	Да
Турбо режим	Да
WIFI	Нет
Дополнительная система фильтрации	Да
Максимальная длина коммуникаций	20 м
Габариты внутреннего блока (Ш x В x Г)	690x283x199 мм
Габариты внешнего блока (Ш x В x Г)	665x420x281 мм
Вес внутреннего блока / внешнего блока	8,5 кг / 21 кг



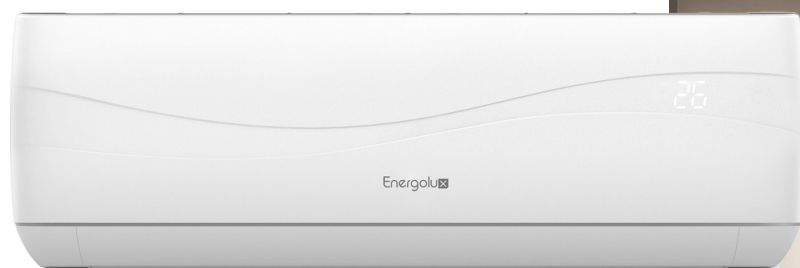
Ferrum

FIS09A1/FOS09A1



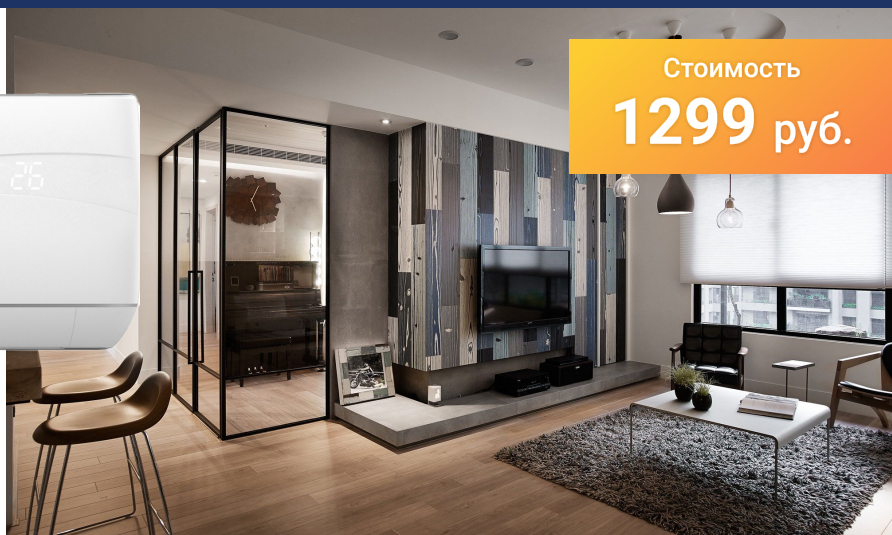
Стоимость
1299 руб.

Тип	Настенная сплит-система
Инверторная технология	Нет
Режимы работы	Охлаждение, обогрев, вентиляция, осушение
Обслуживаемая площадь	~25 м²
Мощность в режиме охлаждения	2650 Вт
Мощность в режиме обогрева	2700 Вт
Класс энергопотребления	A
Потребляемая мощность при охлаждении	825 Вт
Потребляемая мощность при обогреве	750 Вт
Максимальный воздушный поток	450 м³/час
Уровень шума внутреннего блока	24 дБ
Тип хладагента	R410
Режим приточной вентиляции	Нет
Таймер включения / выключения	Да
Функция самодиагностики	Да
Турбо режим	Да
WIFI	Опционально
Дополнительная система фильтрации	Да
Максимальная длина коммуникаций	15 м
Габариты внутреннего блока (Ш x В x Г)	690x283x199 мм
Габариты внешнего блока (Ш x В x Г)	655x420x280 мм
Вес внутреннего блока / внешнего блока	8,5 кг / 21 кг



Energolux

SAS09L4-A/SAU09L4-A



Стоимость

1299 руб.

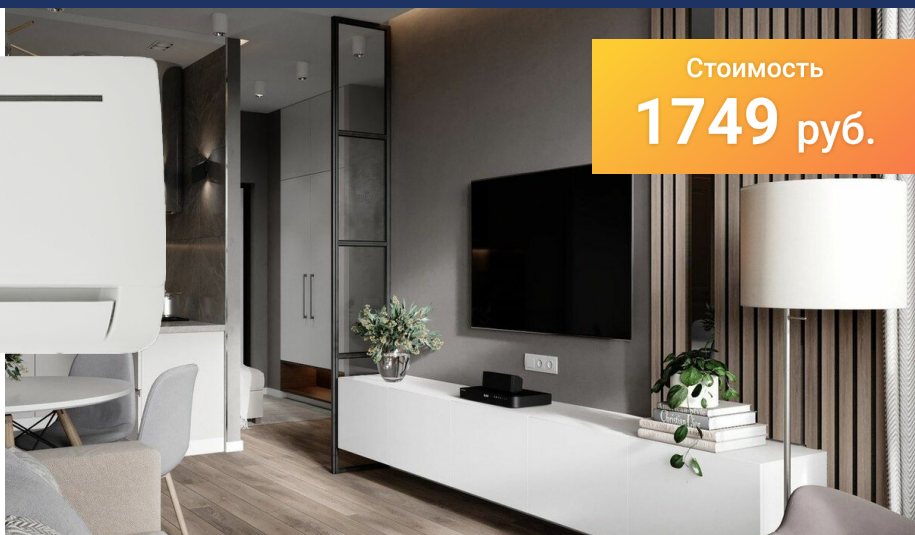
Тип	Настенная сплит-система
Инверторная технология	Нет
Режимы работы	Охлаждение, обогрев, вентиляция, осушение
Обслуживаемая площадь	~25 м²
Мощность в режиме охлаждения	2700 Вт
Мощность в режиме обогрева	2700 Вт
Класс энергопотребления	A
Потребляемая мощность при охлаждении	840 Вт
Потребляемая мощность при обогреве	740 Вт
Максимальный воздушный поток	600 м³/час
Уровень шума внутреннего блока	22 дБ
Тип хладагента	R410
Режим приточной вентиляции	Нет
Таймер включения / выключения	Да
Функция самодиагностики	Да
Турбо режим	Да
WIFI	Опционально
Дополнительная система фильтрации	Да
Максимальная длина коммуникаций	20 м
Габариты внутреннего блока (Ш x В x Г)	792x292x201 мм
Габариты внешнего блока (Ш x В x Г)	665x420x280 мм
Вес внутреннего блока / внешнего блока	7,5 кг/ 23,5 кг

КОНДИЦИОНЕРЫ
ДО 35 М²



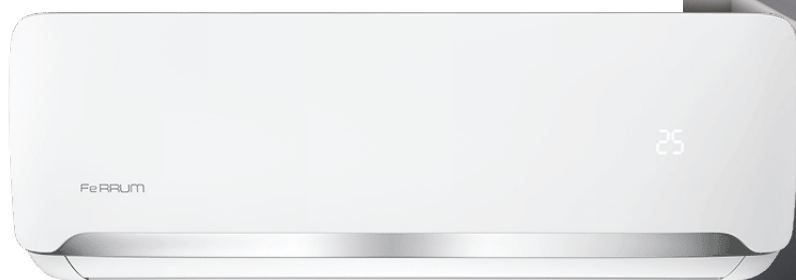
Eurohoff

EVR-12i



Стоимость
1749 руб.

Тип	Настенная сплит-система
Инверторная технология	Да
Режимы работы	Охлаждение, обогрев, вентиляция, осушение
Обслуживаемая площадь	~35 м ²
Мощность в режиме охлаждения	3400 (1000-3600) Вт
Мощность в режиме обогрева	3900 (1400-4200) Вт
Класс энергопотребления	A+
Потребляемая мощность при охлаждении	1060 Вт
Потребляемая мощность при обогреве	1055 Вт
Максимальный воздушный поток	600 м ³ /час
Уровень шума внутреннего блока	24 дБ
Тип хладагента	R32
Режим приточной вентиляции	Нет
Таймер включения / выключения	Да
Функция самодиагностики	Да
Турбо режим	Да
WIFI	Нет
Дополнительная система фильтрации	Да
Максимальная длина коммуникаций	15 м
Габариты внутреннего блока (Ш x В x Г)	865x290x200 мм
Габариты внешнего блока (Ш x В x Г)	700x544x245 мм
Вес внутреннего блока / внешнего блока	9,1 кг / 23,9 кг



Ferrum

FIS12F2/FOS12F2



Стоимость

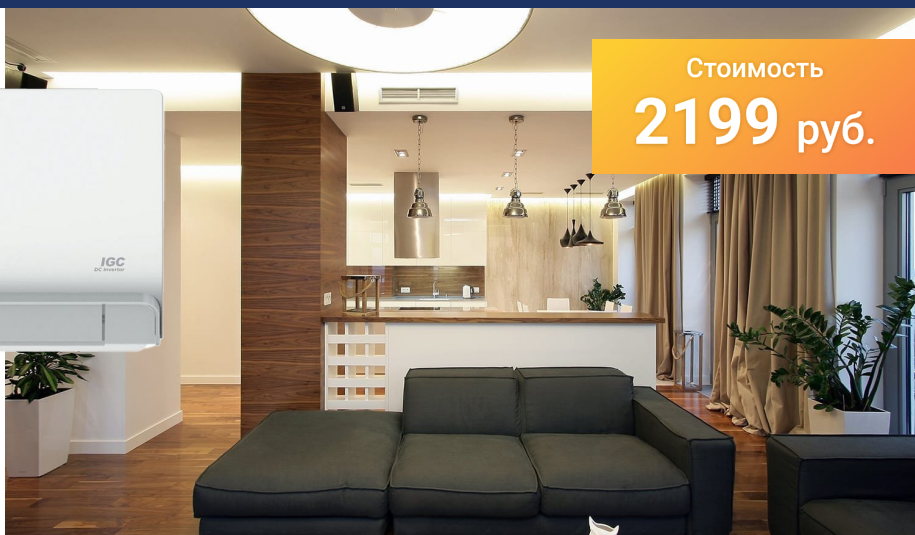
1549 руб.

Тип	Настенная сплит-система
Инверторная технология	Нет
Режимы работы	Охлаждение, обогрев, вентиляция, осушение
Обслуживаемая площадь	~35 м²
Мощность в режиме охлаждения	3517 Вт
Мощность в режиме обогрева	3664 Вт
Класс энергопотребления	A
Потребляемая мощность при охлаждении	1095 Вт
Потребляемая мощность при обогреве	1015 Вт
Максимальный воздушный поток	540 м³/час
Уровень шума внутреннего блока	24 дБ
Тип хладагента	R32
Режим приточной вентиляции	Нет
Таймер включения / выключения	Да
Функция самодиагностики	Да
Турбо режим	Да
WIFI	Опционально
Дополнительная система фильтрации	Да
Максимальная длина коммуникаций	20 м
Габариты внутреннего блока (Ш x В x Г)	802x297x189 мм
Габариты внешнего блока (Ш x В x Г)	720x495x270 мм
Вес внутреннего блока / внешнего блока	9 кг / 26 кг



IGC

RAS-V12NQR/RAC-V12NQR



Стоимость
2199 руб.

Тип	Настенная сплит-система
Инверторная технология	Да
Режимы работы	Охлаждение, обогрев, вентиляция, осушение
Обслуживаемая площадь	~40 м ²
Мощность в режиме охлаждения	3520 (800-4100) Вт
Мощность в режиме обогрева	3800 (1000-4200) Вт
Класс энергопотребления	A++
Потребляемая мощность при охлаждении	1180 (100-1600) Вт
Потребляемая мощность при обогреве	1100 (300-1600) Вт
Максимальный воздушный поток	600 м ³ /час
Уровень шума внутреннего блока	24 дБ
Тип хладагента	R32
Режим приточной вентиляции	Нет
Таймер включения / выключения	Да
Функция самодиагностики	Да
Турбо режим	Да
WIFI	Опционально
Дополнительная система фильтрации	Да
Максимальная длина коммуникаций	20 м
Габариты внутреннего блока (Ш x В x Г)	792x292x201 мм
Габариты внешнего блока (Ш x В x Г)	705x530x279 мм
Вес внутреннего блока / внешнего блока	8,5 кг / 22,5 кг



IGC

RAS-V09RTF/RAC-V09RTF



Стоимость

2649 руб.

Тип	Настенная сплит-система
Инверторная технология	Да
Режимы работы	Охлаждение, обогрев, вентиляция, осушение
Обслуживаемая площадь	~35 м ²
Мощность в режиме охлаждения	2840 (600-3800) Вт
Мощность в режиме обогрева	3000 (800-4200) Вт
Класс энергопотребления	A++
Потребляемая мощность при охлаждении	800 (100-1600) Вт
Потребляемая мощность при обогреве	850 (300-1600) Вт
Максимальный воздушный поток	600 м ³ /час
Уровень шума внутреннего блока	22 дБ
Тип хладагента	R32
Режим приточной вентиляции	Нет
Таймер включения / выключения	Да
Функция самодиагностики	Да
Турбо режим	Да
WIFI	Опционально
Дополнительная система фильтрации	Да
Максимальная длина коммуникаций	20 м
Габариты внутреннего блока (Ш x В x Г)	792x292x201 мм
Габариты внешнего блока (Ш x В x Г)	727x455x278 мм
Вес внутреннего блока / внешнего блока	8,5 кг / 22,5 кг

КОНДИЦИОНЕРЫ
ДО 50 М²



Eurohoff

EVR-18i

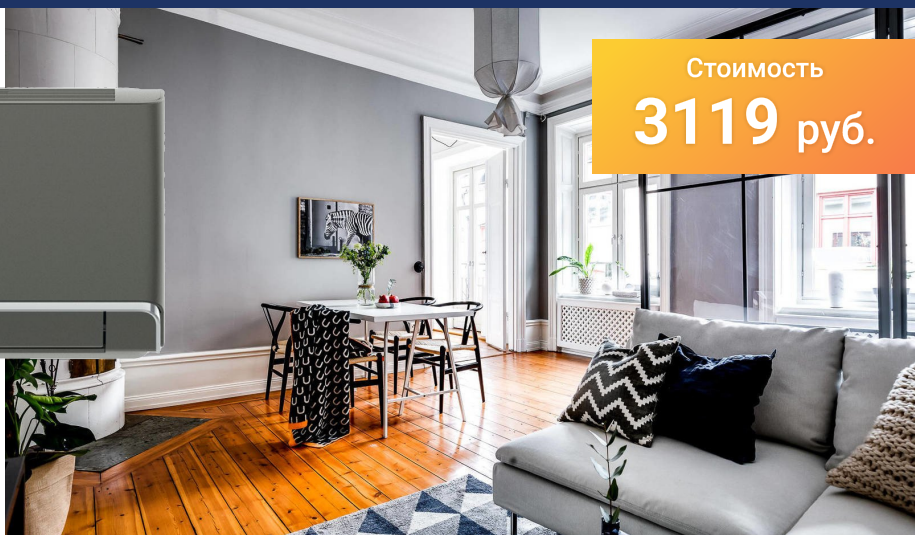


Стоимость
3499 руб.

Тип	Настенная сплит-система
Инверторная технология	Да
Режимы работы	Охлаждение, обогрев, вентиляция, осушение
Обслуживаемая площадь	~50 м ²
Мощность в режиме охлаждения	4800 (1200-5100) Вт
Мощность в режиме обогрева	4800 (1200-5100) Вт
Класс энергопотребления	A+
Потребляемая мощность при охлаждении	1495 Вт
Потребляемая мощность при обогреве	1330 Вт
Максимальный воздушный поток	700 м ³ /час
Уровень шума внутреннего блока	28 дБ
Тип хладагента	R32
Режим приточной вентиляции	Нет
Таймер включения / выключения	Да
Функция самодиагностики	Да
Турбо режим	Да
WIFI	Нет
Дополнительная система фильтрации	Да
Максимальная длина коммуникаций	20 м
Габариты внутреннего блока (Ш x В x Г)	865x290x200 мм
Габариты внешнего блока (Ш x В x Г)	800x553x275 мм
Вес внутреннего блока / внешнего блока	8,7 кг / 29,2 кг



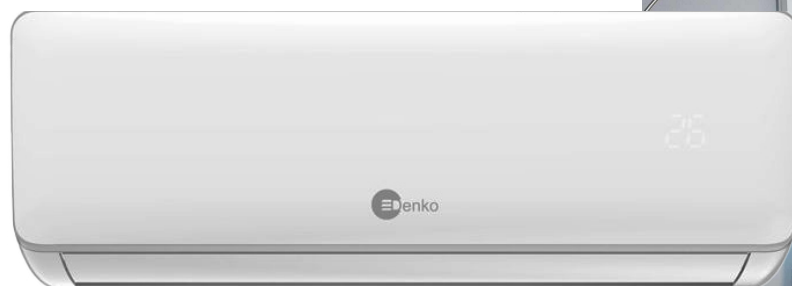
Стоимость
3119 руб.



IGC

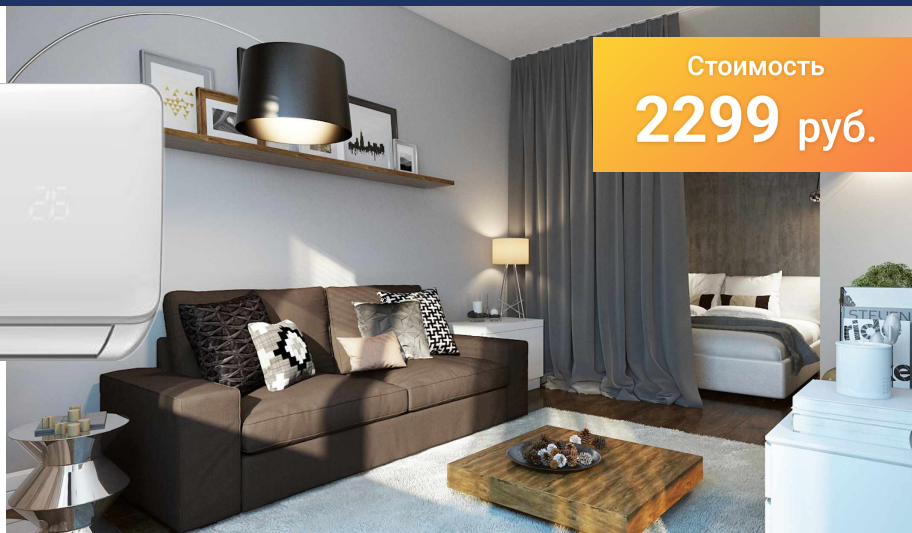
RAS-V12RTF/RAC-V12RTF

Тип	Настенная сплит-система
Инверторная технология	Да
Режимы работы	Охлаждение, обогрев, вентиляция, осушение
Обслуживаемая площадь	~45 м ²
Мощность в режиме охлаждения	3520 (800-4100) Вт
Мощность в режиме обогрева	3800 (1000-4200) Вт
Класс энергопотребления	A++
Потребляемая мощность при охлаждении	1180 (100-1600) Вт
Потребляемая мощность при обогреве	1100 (300-1600) Вт
Максимальный воздушный поток	600 м ³ /час
Уровень шума внутреннего блока	24 дБ
Тип хладагента	R32
Режим приточной вентиляции	Нет
Таймер включения / выключения	Да
Функция самодиагностики	Да
Турбо режим	Да
WIFI	Опционально
Дополнительная система фильтрации	Да
Максимальная длина коммуникаций	20 м
Габариты внутреннего блока (Ш x В x Г)	792x292x201 мм
Габариты внешнего блока (Ш x В x Г)	705x530x279 мм
Вес внутреннего блока / внешнего блока	8,5 кг / 22,5 кг



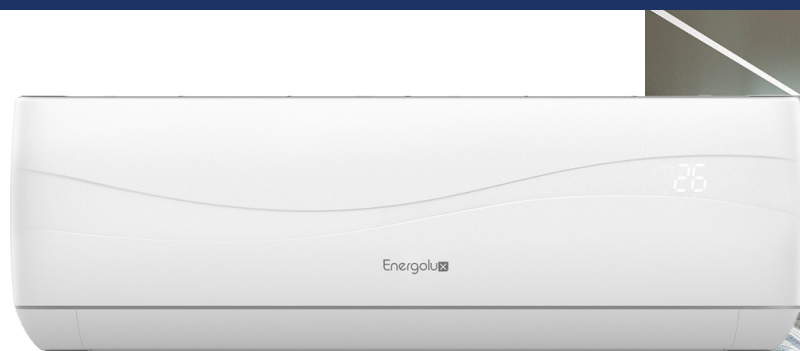
Denko

LEGEND DU-18

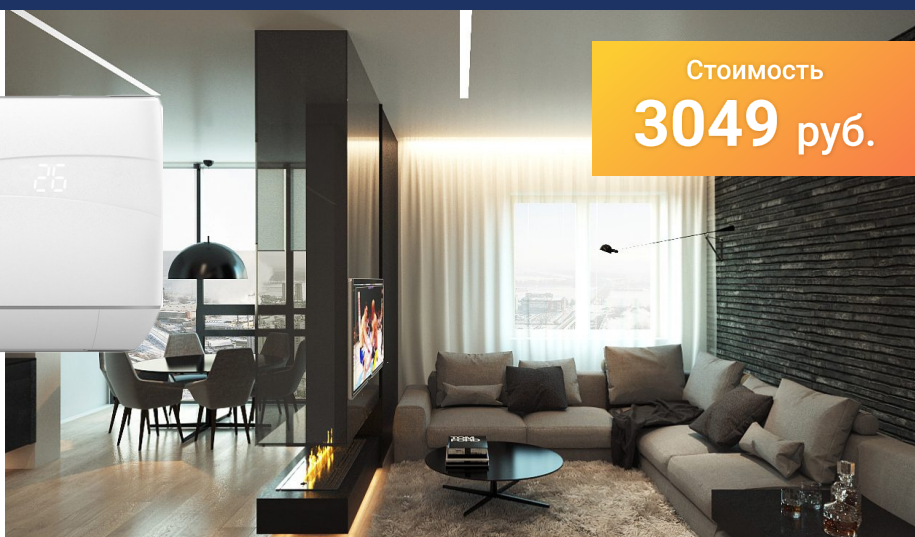


Стоимость
2299 руб.

Тип	Настенная сплит-система
Инверторная технология	Нет
Режимы работы	Охлаждение, обогрев, вентиляция, осушение
Обслуживаемая площадь	~50 м ²
Мощность в режиме охлаждения	5300 Вт
Мощность в режиме обогрева	5450 Вт
Класс энергопотребления	A+
Потребляемая мощность при охлаждении	1656 Вт
Потребляемая мощность при обогреве	1509 Вт
Максимальный воздушный поток	800 м ³ /час
Уровень шума внутреннего блока	29 дБ
Тип хладагента	R410
Режим приточной вентиляции	Нет
Таймер включения / выключения	Да
Функция самодиагностики	Да
Турбо режим	Да
WIFI	Нет
Дополнительная система фильтрации	Да
Максимальная длина коммуникаций	20 м
Габариты внутреннего блока (Ш x В x Г)	900x310x225 мм
Габариты внешнего блока (Ш x В x Г)	800x545x315 мм
Вес внутреннего блока / внешнего блока	11 кг / 37 кг



Стоимость
3049 руб.



Energolux

SAS18Z4-AI/SAU18Z4-AI

Тип	Настенная сплит-система
Инверторная технология	Да
Режимы работы	Охлаждение, обогрев, вентиляция, осушение
Обслуживаемая площадь	~50 м ²
Мощность в режиме охлаждения	5300 (1300-6100) Вт
Мощность в режиме обогрева	5300 (1400-6100) Вт
Класс энергопотребления	A++/A+
Потребляемая мощность при охлаждении	1650 (200-2200) Вт
Потребляемая мощность при обогреве	1490 (350-2200) Вт
Максимальный воздушный поток	850 м ³ /час
Уровень шума внутреннего блока	29 дБ
Тип хладагента	R32
Режим приточной вентиляции	Нет
Таймер включения / выключения	Да
Функция самодиагностики	Да
Турбо режим	Да
WIFI	Опционально
Дополнительная система фильтрации	Да
Максимальная длина коммуникаций	25 м
Габариты внутреннего блока (Ш x В x Г)	940×316×224 мм
Габариты внешнего блока (Ш x В x Г)	860×545×285 мм
Вес внутреннего блока / внешнего блока	12 кг / 30,7 кг

КОНДИЦИОНЕРЫ
ДО 60 М²



IGC

RAS-V18NQR/RAC-V18NQR

Стоимость

3299 руб.



Тип	Настенная сплит-система
Инверторная технология	Да
Режимы работы	Охлаждение, обогрев, вентиляция, осушение
Обслуживаемая площадь	~60 м ²
Мощность в режиме охлаждения	5350 (1300-5900) Вт
Мощность в режиме обогрева	5600 (1300-6000) Вт
Класс энергопотребления	A++
Потребляемая мощность при охлаждении	1580 (290-2100) Вт
Потребляемая мощность при обогреве	1550 (250-1800) Вт
Максимальный воздушный поток	950 м ³ /час
Уровень шума внутреннего блока	28 дБ
Тип хладагента	R32
Режим приточной вентиляции	Нет
Таймер включения / выключения	Да
Функция самодиагностики	Да
Турбо режим	Да
WIFI	Опционально
Дополнительная система фильтрации	Да
Максимальная длина коммуникаций	25 м
Габариты внутреннего блока (Ш x В x Г)	940x316x224 мм
Габариты внешнего блока (Ш x В x Г)	785x300x555 мм
Вес внутреннего блока / внешнего блока	11,5 кг / 28 кг



Ferrum

FIS24F2/FOS24F2



Стоимость

3049 руб.

Тип	Настенная сплит-система
Инверторная технология	Нет
Режимы работы	Охлаждение, обогрев, вентиляция, осушение
Обслуживаемая площадь	~70 м²
Мощность в режиме охлаждения	7034 Вт
Мощность в режиме обогрева	7327 Вт
Класс энергопотребления	A
Потребляемая мощность при охлаждении	2200 Вт
Потребляемая мощность при обогреве	2200 Вт
Максимальный воздушный поток	1150 м³/час
Уровень шума внутреннего блока	31 дБ
Тип хладагента	R32
Режим приточной вентиляции	Нет
Таймер включения / выключения	Да
Функция самодиагностики	Да
Турбо режим	Да
WIFI	Опционально
Дополнительная система фильтрации	Да
Максимальная длина коммуникаций	25 м
Габариты внутреннего блока (Ш x В x Г)	1080x335x226 мм
Габариты внешнего блока (Ш x В x Г)	890x673x342 мм
Вес внутреннего блока / внешнего блока	15,5 кг / 47,9 кг



IGC

RAS/RAC-V24N2X



Стоимость

3499 руб.

Тип	Настенная сплит-система
Инверторная технология	Да
Режимы работы	Охлаждение, обогрев, вентиляция, осушение
Обслуживаемая площадь	~75 м ²
Мощность в режиме охлаждения	7280 (1700-7400) Вт
Мощность в режиме обогрева	7400 (1400-7600) Вт
Класс энергопотребления	A
Потребляемая мощность при охлаждении	1990 (560-2700) Вт
Потребляемая мощность при обогреве	1880 (450-2600) Вт
Максимальный воздушный поток	1150 м ³ /час
Уровень шума внутреннего блока	31 дБ
Тип хладагента	R410
Режим приточной вентиляции	Нет
Таймер включения / выключения	Да
Функция самодиагностики	Да
Турбо режим	Да
WIFI	Нет
Дополнительная система фильтрации	Да
Максимальная длина коммуникаций	25 м
Габариты внутреннего блока (Ш x В x Г)	970×315×235 мм
Габариты внешнего блока (Ш x В x Г)	802×535×298 мм
Вес внутреннего блока / внешнего блока	14 кг / 38 кг

Не нашли нужную модель?

Звоните нам сейчас и мы
подберем идеальный кондиционер
именно для Вас **за 15 минут!**



+375 (29) 103-88-66

