



Системы профессионального кондиционирования Electrolux

Типы кондиционеров

Для регулирования климата в помещениях большой площади специально разработаны сплит-системы с внутренними блоками напольно-потолочного, кассетного и канального типов.

Удобная установка

Конструкция приборов позволяет устанавливать внутренние блоки практически в любом месте, что облегчает процесс монтажа, а также экономит затраты и полезную площадь помещения. Кроме того, важной характеристикой является расстояние от внешнего до внутреннего блоков: в моделях Electrolux оно достигает 75 м.

Мощность

Благодаря высокоэффективным и мощным компрессорам, кондиционеры Electrolux способны поддерживать комфортную температуру в помещениях площадью от 40 до 160 м².

Новое поколение полупромышленных систем кондиционирования Electrolux Unitary Pro 3

Для поддержания оптимальной температуры в помещениях большой площади Electrolux предлагает широкий ассортиментный ряд полупромышленных систем кондиционирования с новыми функциями и уникальными возможностями.



НАДЕЖНАЯ
РАБОТА
— от —
-15°C
— на —
ОХЛАЖДЕНИЕ
И ОБОГРЕВ

-15°C

Зимний комплект

Подогрев картера компрессора, а также система управления скоростью вращения вентиляторов внешнего блока облегчают запуск кондиционера при отрицательных температурах и гарантируют его стабильную работу на охлаждение при низких температурах наружного воздуха (до -15 °C).

EEV

Электронно-расширительный вентиль (EEV)

В новом поколении полупромышленных сплит-систем, вместо привычной капиллярной трубки, дросселиция осуществляется электронно-расширительным вентилем. За счет этого обеспечивается более точная подача хладагента в систему и в свою очередь более точное поддержание температуры.

↓
СОМРАСТ
↑

Компактный дизайн внешних блоков.

Высота внешних блоков не превышает 820 мм, что в свою очередь обеспечивает легкий монтаж и позволяет разместить внешний блок прямо под окном.

A

A класс энергоэффективности

Высокий класс энергоэффективности позволяет сэкономить значительную долю расходов на эксплуатацию.

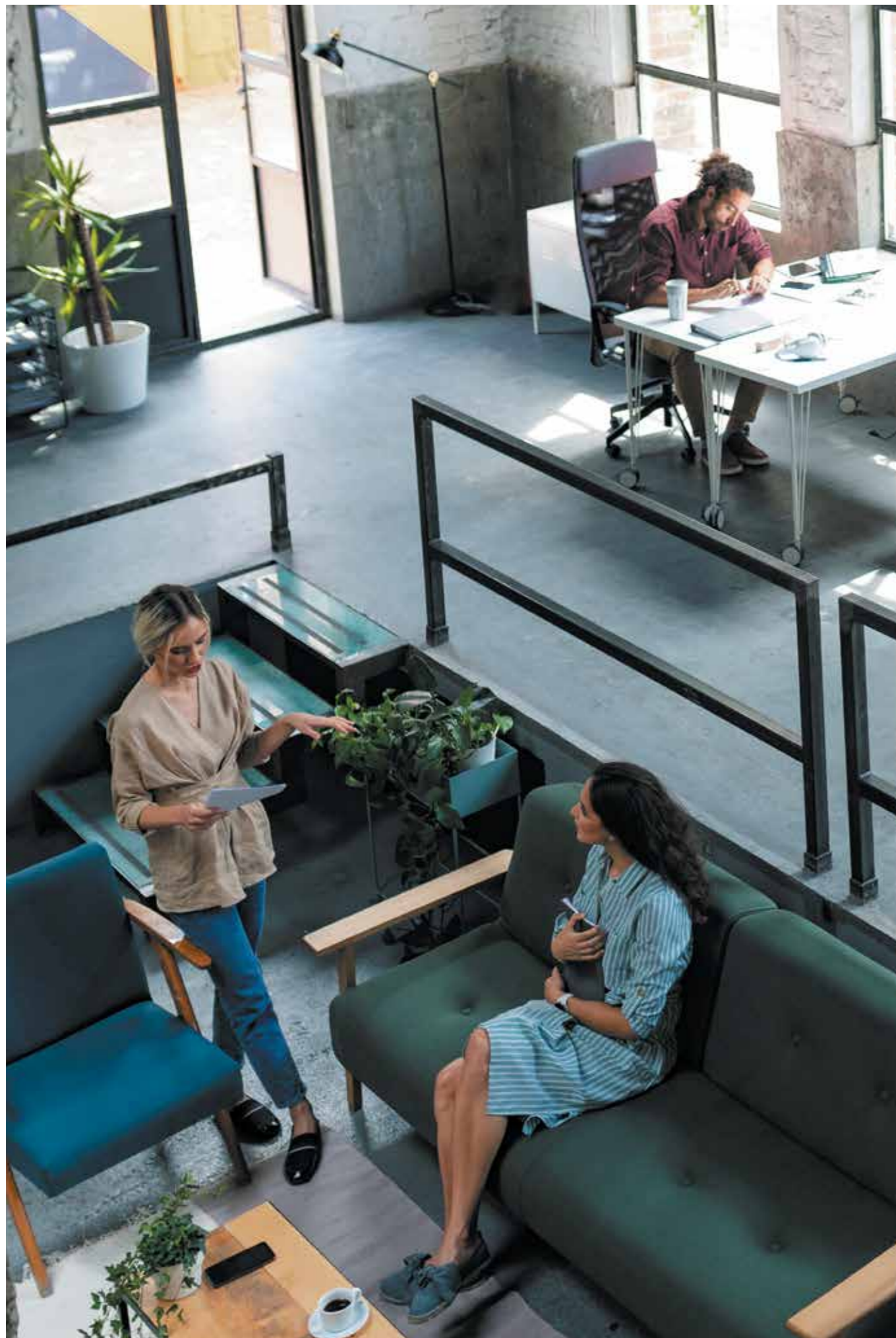


Защита компрессоров от перегрузок по току

Система отслеживает в режиме реального времени показание тока в цепи электропитания и в случае больших скачков напряжения отключает кондиционер, предотвращая его поломку.

4
года

Расширенная гарантия 4 года.



Unitary Pro 3

- Режимы работы: охлаждение/обогрев/осушение/вентиляция
- Стабильная работа от -15 до +48 °С
- Самодиагностика
- Автоматическая разморозка
- Автоочистка
- Горячий старт
- Проводной пульт*
- Пульт ДУ с режимом реального времени и подсветкой
- Антикоррозийное покрытие Blue Fin
- Многоразовые мощные фильтры
- Гарантия – 4 года



Увеличенные длины трасс до 50 м



Функция I-Feel



Встроенная дренажная помпа



Защита от перепадов напряжения



Память положения жалюзи



Низкий уровень шума



Эффективное охлаждение EER (A)

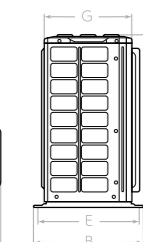
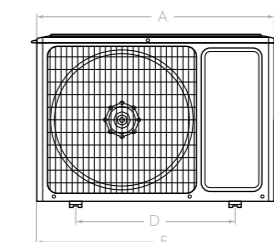
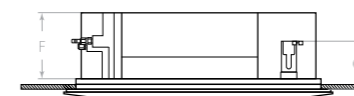
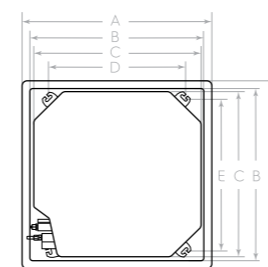


Эффективный обогрев COP (A)



Гарантия 4 года

	EACC/in-18H/UP3/N3	EACC/in-24H/UP3/N3	EACC/in-36H/UP3/N3	EACC/in-48H/UP3/N3	EACC/in-60H/UP3/N3
Характеристики					
Производительность (охлаждение/обогрев), кВт	4,80/5,00	7,10/7,40	10,01/12,00	14,01/15,10	15,00/17,40
Потребляемая мощность (охлаждение/обогрев), кВт	1,55/1,35	2,15/2,05	3,25/3,25	4,5/4,3	5,3/5,6
Напряжение питания (внутренний/внешний), В/Гц/Ф	220-240-50-1/ 220-240-50-1	220-240-50-1/ 220-240-50-1	220-240-50-1/ 380-415-50-3	220-240-50-1/ 380-415-50-3	220-240-50-1/ 380-415-50-3
Класс энергоэффективности (EER/COP)	C/B	A/A	B/A	A/A	C/B
Расход воздуха (внутренний блок), м³/ч	700/600/ 500/400	1250/1150/ 1000/900	1600/1500/ 1400/1300	2000/1900/ 1800/1600	2000/1900/ 1800/1600
Уровень звукового давления (внутренний блок), дБ(A)	43/38/35	45/42/39	50/48/45	51/47/45	51/47/45
Размеры внутреннего блока (Ш×Г×В), мм	570×570×265	840×840×240	840×840×240	840×840×290	840×840×290
Размеры внешнего блока (Ш×Г×В), мм	761×256×548	892×340×698	920×370×790	940×460×820	940×460×820
Размеры панели (Ш×В×Г), мм	620×620×47,5	950×950×52	950×950×52	950×950×52	950×950×52
Размеры упаковки внутреннего блока (Ш×Г×В), мм	698×653×295	933×903×272	933×903×272	933×903×335	933×903×335
Размеры упаковки внешнего блока (Ш×Г×В), мм	881×363×595	1029×458×750	1083×488×875	1083×573×973	1083×573×973
Размеры упаковки панели (Ш×Г×В), мм	701×701×125	1033×1038×112	1033×1038×112	1033×1038×112	1033×1038×112
Вес (нетто/брутто) внутреннего блока, кг	17,0/21,0	30,0/37,0	30,0/37,0	34,0/41,0	34,0/41,0
Вес (нетто/брутто) внешнего блока, кг	39,0/41,5	59,0/63,0	70,0/75,0	97,0/108,0	103,0/114,0
Вес нетто панели, кг	4,5	9,5	9,5	9,5	9,5
Диаметр труб (жидкость/газ), дюйм	1/4" / 1/2"	3/8" / 5/8"	3/8" / 5/8"	3/8" / 5/8"	3/8" / 5/8"
Максимальная длина трассы / перепад высот, м	30 / 15	30 / 15	30 / 20	50 / 30	50 / 30
Диапазон рабочих температур (охлаждение/обогрев), °С	-15 - 48 / -15 - 24	-15 - 48 / -15 - 24	-15 - 48 / -15 - 24	-15 - 48 / -15 - 24	-15 - 48 / -15 - 24



Модель (внутренний блок)	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	E, мм	F, мм	G, мм
EACC/in-18H/UP3/N3	620	580	570	520	560	265	170
EACC/in-24H/UP3/N3	950	870	840	660	790	240	165
EACC/in-36H/UP3/N3	950	870	840	660	790	240	165
EACC/in-48H/UP3/N3	950	870	840	660	790	290	165
EACC/in-60H/UP3/N3	950	870	840	660	790	290	165

Модель (внешний блок)	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	E, мм	F, мм	G, мм
EACO/out-18H/UP3/N3	761	320	548	540	286	825	256
EACO/out-24H/UP3/N3	892	396	698	560	364	957	340
EACO/out-36H/UP3/N3	920	427	790	610	395	985	370
EACO/out-48H/UP3/N3	940	530	820	610	486	1010	460
EACO/out-60H/UP3/N3	940	530	820	610	486	1010	460

* Опция.

Кондиционеры Electrolux работают на озонобезопасном фреоне R410A.

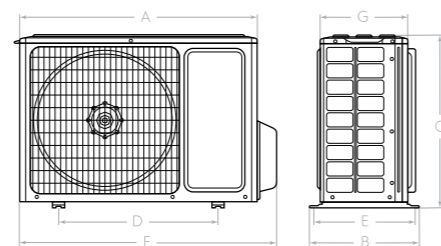
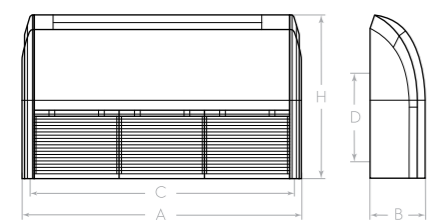


Unitary Pro 3

- Режимы работы: охлаждение/обогрев/осушение/вентиляция
- Стабильная работа от -15 до +48°C
- Отображение режима работы на внутреннем блоке
- Ночной режим
- Автоматическое качание горизонтальных и вертикальных жалюзи
- Автоматическая разморозка/автоочистка
- Проводной пульт*
- Пульт ДУ с режимом реального времени
- Антикоррозийное покрытие Blue Fin
- Многоразовые моющиеся фильтры
- Гарантия—4 года



	EACU/in-18H/ UP3/N3	EACU/in-24H/ UP3/N3	EACU/in-36H/ UP3/N3	EACU/in-48H/ UP3/N3	EACU/in-60H/ UP3/N3
Производительность (охлаждение/обогрев), кВт	5,00/5,20	7,30/7,70	10,10/12,00	14,10/16,50	15,80/19,10
Потребляемая мощность (охлаждение/обогрев), кВт	1,65/1,45	2,25/2,25	3,2/3,4	4,5/4,4	5,48/5,4
Напряжение питания (внутренний/внешний), В/Гц/Ф	220-240-50-1/ 220-240-50-1	220-240-50-1/ 220-240-50-1	220-240-50-1/ 380-415-50-3	220-240-50-1/ 380-415-50-3	220-240-50-1/ 380-415-50-3
Класс энергоэффективности (EER/COP)	C/B	A/A	B/A	A/A	C/B
Расход воздуха (внутренний блок), м³/ч	700/600/ 500/400	1400/1300/ 1200/1000	1700/1500/ 1400/1300	2200/2100/ 2000/1900	2500/2300/ 2200/2100
Уровень звукового давления (внутренний блок), дБ(А)	40/37/33	46/44/41	50/49/48	53/52/51	53/52/51
Размеры внутреннего блока (Ш×Г×В), мм	870×665×235	1200×665×235	1200×665×235	1570×665×235	1570×665×235
Размеры внешнего блока (Ш×Г×В), мм	761×256×548	892×340×698	920×370×790	940×460×820	940×460×820
Размеры упаковки внутреннего блока (Ш×Г×В), мм	1033×770×300	1363×770×300	1363×770×300	1729×770×300	1729×770×300
Размеры упаковки внешнего блока (Ш×Г×В), мм	881×363×595	1029×458×750	1083×488×875	1083×573×973	1083×573×973
Вес (нетто/брутто) внутреннего блока, кг	25,0/30,0	33,0/39,0	36,0/42,0	43,0/50,0	45,0/52,0
Вес (нетто/брутто) внешнего блока, кг	39,0/41,5	59,0/63,0	70,0/75,0	97,0/108,0	103,0/114,0
Диаметр труб (жидкость/газ), дюйм	1/4" / 1/2"	3/8" / 5/8"	3/8" / 5/8"	3/8" / 5/8"	3/8" / 5/8"
Максимальная длина трассы / перепад высот, м	35 / 20	50 / 25	65 / 30	75 / 30	50 / 30
Диапазон рабочих температур (охлаждение/обогрев), °C	-15 - 48 / -15 - 24	-15 - 48 / -15 - 24	-15 - 48 / -15 - 24	-15 - 48 / -15 - 24	-15 - 48 / -15 - 24



Модель (внутренний блок)	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	H, мм
EACU/in-18H/UP3/N3	870	235	812	318	665
EACU/in-24H/UP3/N3	1200	235	1142	318	665
EACU/in-36H/UP3/N3	1200	235	1142	318	665
EACU/in-48H/UP3/N3	1570	235	1512	318	665
EACU/in-60H/UP3/N3	1570	235	1512	318	665

Модель (внешний блок)	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	E, мм	F, мм	G, мм
EACO/out-18H/UP3/N3	761	320	548	540	286	825	256
EACO/out-24H/UP3/N3	892	396	698	560	364	957	340
EACO/out-36H/UP3/N3	920	427	790	610	395	985	370
EACO/out-48H/UP3/N3	940	530	820	610	486	1010	460
EACO/out-60H/UP3/N3	940	530	820	610	486	1010	460

* Опция.
Кондиционеры Electrolux работают на озонобезопасном фреоне R410A.

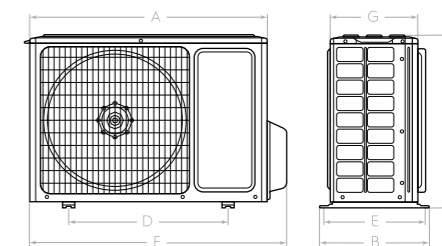
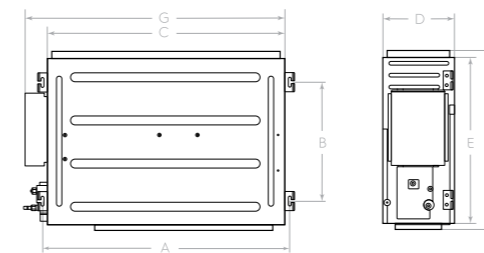


Unitary Pro 3

- Режимы работы: охлаждение/обогрев/осушение/вентиляция
- Стабильная работа от -15 до +48°C
- Ночной режим
- Автоочистка
- Горячий старт
- Возможность подмеса свежего воздуха
- Проводной пульт
- Пульт ДУ с режимом реального времени*
- Антикоррозийное покрытие Blue Fin
- Многоразовые моющиеся фильтры
- Гарантия—4 года



	EACD/in-18H/ UP3/N3	EACD/in-24H/ UP3/N3	EACD/in-36H/ UP3/N3	EACD/in-48H/ UP3/N3	EACD/in-60H/ UP3/N3
Производительность (охлаждение/обогрев), кВт	4,75/4,90	7,00/7,40	10,10/12,00	14,60/16,30	16,00/19,00
Потребляемая мощность (охлаждение/обогрев), кВт	1,6/1,4	2,15/1,95	3,2/3,2	4,5/4,3	5,5/5,4
Напряжение питания (внутренний/внешний), В/Гц/Ф	220-240-50-1/ 220-240-50-1	220-240-50-1/ 220-240-50-1	220-240-50-1/ 380-415-50-3	220-240-50-1/ 380-415-50-3	220-240-50-1/ 380-415-50-3
Класс энергоэффективности (EER/COP)	C/B	A/A	B/A	A/A	C/B
Расход воздуха (внутренний блок), м³/ч	650/580/ 480/400	1150/1050/ 950/900	1650/1500/ 1350/1200	2200/2000/ 1800/1500	2600/2500/ 2300/2000
Уровень звукового давления (внутренний блок), дБ(А)	32/30/27	33/30/28	42/38/35	44/41/37	45/40/37
Номинальное статическое давление, Па	25	25	37	50	50
Диапазон статического давления, Па	0-60	0-60	0-100	0-150	0-150
Размеры внутреннего блока (Ш×Г×В), мм	1000×450×200	1300×450×220	1000×700×300	1400×700×300	1400×700×300
Размеры внешнего блока (Ш×Г×В), мм	761×256×548	892×340×698	920×370×790	940×460×820	940×460×820
Размеры упаковки внутреннего блока (Ш×Г×В), мм	1308×568×275	1628×578×300	1205×813×360	1601×813×365	1601×813×365
Размеры упаковки внешнего блока (Ш×Г×В), мм	881×363×595	1029×458×750	1083×488×875	1083×573×973	1083×573×973
Вес (нетто/брутто) внутреннего блока, кг	24,0/29,0	31,0/37,0	40,0/46,0	52,0/59,0	54,0/61,0
Вес (нетто/брутто) внешнего блока, кг	39,0/41,5	59,0/63,0	70,0/75,0	97,0/108,0	103,0/114,0
Диаметр труб (жидкость/газ), дюйм	1/4" / 1/2"	3/8" / 5/8"	3/8" / 5/8"	3/8" / 5/8"	3/8" / 5/8"
Максимальная длина трассы / перепад высот, м	30 / 15	30 / 15	30 / 20	50 / 30	50 / 30
Диапазон рабочих температур (охлаждение/обогрев), °C	-15 - 48 / -15 - 24	-15 - 48 / -15 - 24	-15 - 48 / -15 - 24	-15 - 48 / -15 - 24	-15 - 48 / -15 - 24



Модель (внутренний блок)	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	E, мм	F, мм	G, мм
EACD/in-18H/UP3/N3	1060	415	1000	200	450	474	1068
EACD/in-24H/UP3/N3	1360	415	1300	220	450	474	1368
EACD/in-36H/UP3/N3	1040	500	1000	300	700	754	1092
EACD/in-48H/UP3/N3	1440	500	1400	300	700	754	1492
EACD/in-60H/UP3/N3	1440	500	1400	300	700	754	1492

Модель (внешний блок)	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	E, мм	F, мм	G, мм
EACO/out-18H/UP3/N3	761	320	548	540	286	825	256
EACO/out-24H/UP3/N3	892	396	698	560	364	957	340
EACO/out-36H/UP3/N3	920	427	790	610	395	985	370
EACO/out-48H/UP3/N3	940	530	820	610	486	1010	460
EACO/out-60H/UP3/N3	940	530	820	610	486	1010	460

* Опция.
Кондиционеры Electrolux работают на озонобезопасном фреоне R410A.

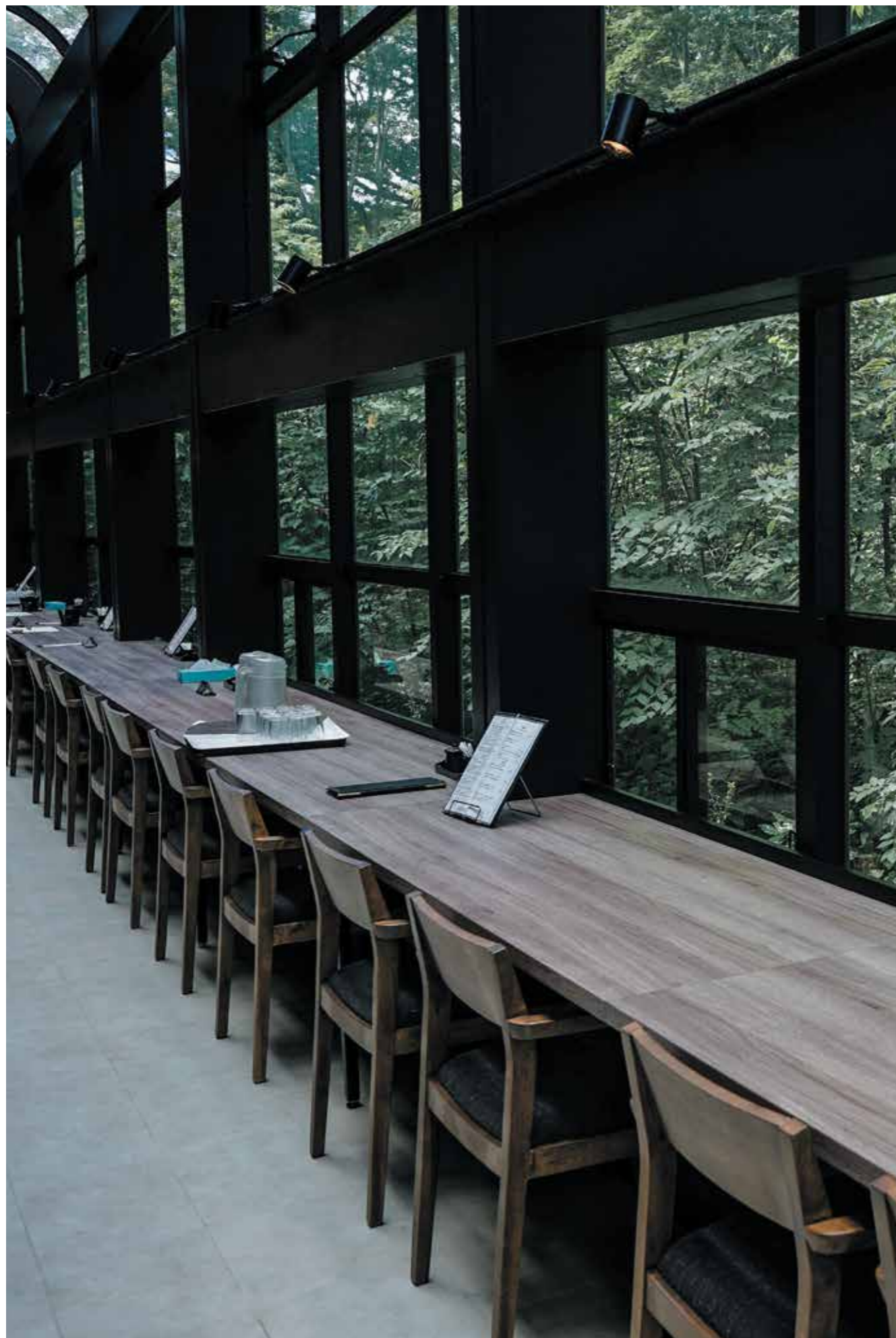


Новое поколение Full DC-инверторных систем профессионального кондиционирования Electrolux Unitary Pro 3 DC

Бытовые кондиционеры Electrolux на основе инверторных технологий хорошо себя зарекомендовали среди различных категорий потребителей.

Многолетний опыт разработки и накопленный технологический потенциал позволил команде разработчиков создать и вывести на рынок серию профессиональных систем кондиционирования с DC-инверторным управлением компрессора.

Уровень шума внутреннего блока — один из наиболее существенных факторов при выборе сплит-системы. В продуктах Electrolux применяются вентиляторы специальной аэродинамической конструкции, снижающие шумовые характеристики оборудования до минимума.



Electrolux Unitary Pro 3 DC



Расширенная гарантия – 4 года.



Full DC inverter

В новом поколении полупромышленных сплит-систем реализована технология Full DC inverter, при которой, не только компрессор имеет инверторное управление, но и двигатели вентиляторов внешнего и внутреннего блоков – инверторные.



Электронно-расширительный вентиль (EEV)

В новом поколении полупромышленных сплит-систем, вместо привычной капиллярной трубки, дросселиция осуществляется электронно-расширительным вентилем. За счет этого обеспечивается более точная подача хладагента в систему и более точное поддержание температуры.



R32

В новой серии полупромышленных систем кондиционирования Unitary Pro 3 DC используется хладагент нового поколения – R32, который более чем на 35% безопаснее для окружающей среды чем R410A.



Расширенный диапазон работы

Встроенный зимний комплект, позволяющий эксплуатировать систему при температуре от минус 20°C.



A++

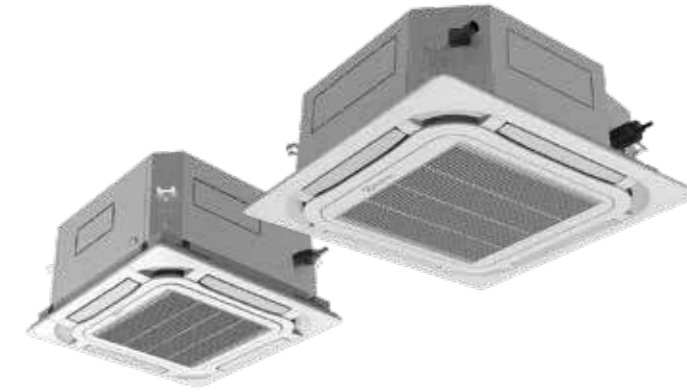
Европейский класс энергоэффективности A++.



Рекордная

длина трассы – до 75 м.





Unitary Pro 3 DC

- Режимы работы: охлаждение/обогрев/осушение/вентиляция
- Стабильная работа от -20 до +48 °C
- Индикация режима работы на панели
- Ночной режим
- Автоматическая разморозка
- Автоочистка
- Горячий старт
- Возможность подмеса свежего воздуха
- Проводной пульт*
- Пульт ДУ с режимом реального времени
- Антикоррозийное покрытие Blue Fin
- Многоразовые моющиеся фильтры
- Гарантия – 4 года



Расширенный диапазон работы от -20 до +48 °C



Увеличенные длины трасс до 75 м



Хладагент R32



Встроенная дренажная помпа



EEV, электронно-расширительный вентиль



Комплекс самодиагностики автоматической защиты



Низкий уровень шума



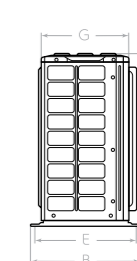
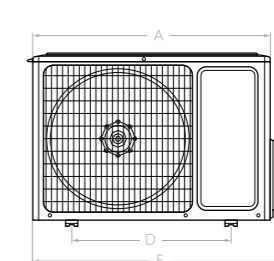
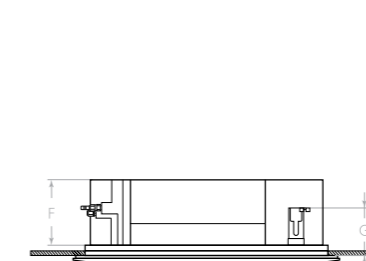
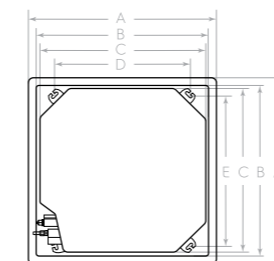
Класс энергоэффективности (A++)



4 года гарантии

SUPER DC INVERTER

	EACC/in-12H/ UP3-DC/N8	EACC/in-18H/ UP3-DC/N8	EACC/in-24H/ UP3-DC/N8	EACC/in-36H/ UP3-DC/N8	EACC/in-48H/ UP3-DC/N8	EACC/in-60H/ UP3-DC/N8
Характеристики						
Производительность (охлаждение/обогрев), кВт	3,50 / 4,00	5,00 / 5,50	7,00 / 8,00	10,00 / 12,00	13,40 / 15,50	14,50 / 17,00
Потребляемая мощность (охлаждение/обогрев), кВт	1 / 1,05	1,56 / 1,65	2,05 / 2,2	3,15 / 3,55	4,7 / 4,45	5,2 / 4,8
Напряжение питания (внутренний/внешний), В/Гц/Ф	220-240-50-1/ 220-240-50-1	220-240-50-1/ 220-240-50-1	220-240-50-1/ 220-240-50-1	220-240-50-1/ 220-240-50-1	220-240-50-1/ 380-415-50-3	220-240-50-1/ 380-415-50-3
Класс энергоэффективности (EER/COP)	A/A	A/A	A/B	B/B	C/B	C/B
Класс энергоэффективности (SEER/SCOP)	A+/A+	A+/A+	A++/A	A++/A+	A++/A+	A++/A
Расход воздуха (внутренний блок), м³/ч	650/580/ 480/400	700/580/ 480/400	1100/1050/ 960/870	1500/1470/ 1380/1220	1900/1690/ 1480/1140	2000/1880/ 1620/1430
Уровень звукового давления (внутренний блок), дБ(А)	39/36/33	39/36/33	42/40/39	48/46/42	51/48/45	52/50/48
Размеры внутреннего блока (Ш×Г×В), мм	570×570×265	570×570×265	840×840×240	840×840×240	840×840×290	840×840×290
Размеры внешнего блока (Ш×Г×В), мм	818×302×596	818×302×596	892×340×698	940×460×820	940×460×820	900×340×1345
Размеры панели (Ш×В×Г), мм	620×620×47,5	620×620×47,5	950×950×52	950×950×52	950×950×52	950×950×52
Размеры упаковки внутреннего блока (Ш×Г×В), мм	698×653×295	698×653×295	963×963×325	963×963×325	963×963×379	963×963×379
Размеры упаковки внешнего блока (Ш×Г×В), мм	948×420×645	948×420×645	1029×458×750	1083×573×973	1083×573×973	1048×458×1500
Размеры упаковки панели (Ш×Г×В), мм	701×701×125	701×701×125	1033×1038×112	1033×1038×112	1033×1038×112	1033×1038×112
Вес (нетто/брутто) внутреннего блока, кг	17,0/22,0	17,0/22,0	29,0/36,0	31,0/38,0	36,0/44,0	36,0/44,0
Вес (нетто/брутто) внешнего блока, кг	37,0/40,0	39,0/42,0	53,0/57,0	83,0/95,0	99/111	112,0/122,0
Вес нетто панели, кг	4,5	4,5	9,5	9,5	9,5	9,5
Диаметр труб (жидкость/газ), дюйм	1/4" / 3/8"	1/4" / 1/2"	3/8" / 5/8"	3/8" / 5/8"	3/8" / 5/8"	3/8" / 5/8"
Максимальная длина трассы / перепад высот, м	30 / 15	35 / 20	50 / 25	65 / 30	75 / 30	75 / 30
Диапазон рабочих температур (охлаждение/обогрев), °C	-20 - 48 / -20 - 24	-20 - 48 / -20 - 24	-20 - 48 / -20 - 24	-20 - 48 / -20 - 24	-20 - 48 / -20 - 24	-20 - 48 / -20 - 24



Модель (внутренний блок)	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	E, мм	F, мм	G, мм
EACC/in-12H/UP3-DC/N8	620	580	570	520	560	265	170
EACC/in-18H/UP3-DC/N8	620	580	570	520	560	265	170
EACC/in-24H/UP3-DC/N8	950	870	840	660	790	240	165
EACC/in-36H/UP3-DC/N8	950	870	840	660	790	240	165
EACC/in-48H/UP3-DC/N8	950	870	840	660	790	290	165
EACC/in-60H/UP3-DC/N8	950	870	840	660	790	290	165

Модель (внешний блок)	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	E, мм	F, мм	G, мм
EACO/out-12H/UP3-DC/N8	818	378	596	550	348	887	302
EACO/out-18H/UP3-DC/N8	818	378	596	550	348	887	302
EACO/out-24H/UP3-DC/N8	892	396	698	560	364	952	340
EACO/out-36H/UP3-DC/N8	940	530	820	610	486	-	460
EACO/out-48H/UP3-DC/N8	940	530	820	610	486	-	460
EACO/out-60H/UP3-DC/N8	900	412	1345	572	378	-	340

Кондиционеры Electrolux работают на озонобезопасном фреоне R32.

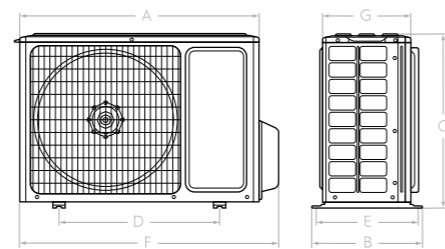
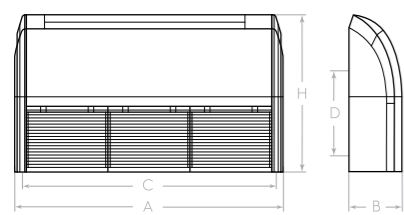


Unitary Pro 3 DC

- Режимы работы: охлаждение/обогрев/осушение/вентиляция
- Отображение режима работы на внутреннем блоке
- Ночной режим
- Автоматическое качание вертикальных и горизонтальных жалюзи
- Автоматическая разморозка
- Автоочистка
- Горячий старт
- Возможность подмеса свежего воздуха
- Проводной пульт*
- Антикоррозийное покрытие Blue Fin
- Многоразовые моющиеся фильтры
- Гарантия—4 года

Расширенный диапазон работы от -20 до +48 °С
 Увеличенные длины трасс до 75 м
 Функция I-Feel
 Ультра тонкий блок
 Хладагент R32
 Комплекс самодиагностики автоматической защиты
 Низкий уровень шума
 Класс энергоэффективности (A++)
 4 года гарантии

Характеристики	EACU/in-18H/UP3-DC/N8	EACU/in-24H/UP3-DC/N8	EACU/in-36H/UP3-DC/N8	EACU/in-48H/UP3-DC/N8	EACU/in-60H/UP3-DC/N8
Производительность (охлаждение/обогрев), кВт	5,00 / 5,50	7,00 / 8,00	10,00 / 12,00	13,40 / 15,50	16,00 / 17,00
Потребляемая мощность (охлаждение/обогрев), кВт	1,55 / 1,6	1,9 / 2,45	3,3 / 3,6	4,3 / 4,4	5,4 / 5,4
Напряжение питания (внутренний/внешний), В/Гц/Ф	220-240-50-1/ 220-240-50-1	220-240-50-1/ 220-240-50-1	220-240-50-1/ 220-240-50-1	220-240-50-1/ 380-415-50-3	220-240-50-1/ 380-415-50-3
Класс энергоэффективности (EER/COP)	A/A	A/B	B/B	B/B	C/B
Класс энергоэффективности (SEER/SCOP)	A+/A	A++/A	A++/A+	A++/A+	A++/A
Расход воздуха (внутренний блок), м³/ч	850/800/ 700/600	1300/1220/ 1090/940	1600/1500/ 1350/1260	2100/2000/ 1800/1480	2300/2200/ 1870/1590
Уровень звукового давления (внутренний блок), дБ(А)	42/39/36	44/41/38	47/45/43	50/48/44	53/49/45
Размеры внутреннего блока (Ш×Г×В), мм	870×665×235	1200×665×235	1200×665×235	1570×665×235	1570×665×235
Размеры внешнего блока (Ш×Г×В), мм	818×302×596	892×340×698	940×460×820	940×460×820	900×340×1345
Размеры упаковки внутреннего блока (Ш×Г×В), мм	1033×770×300	1363×770×300	1363×770×300	1729×770×300	1729×770×300
Размеры упаковки внешнего блока (Ш×Г×В), мм	948×420×645	1029×458×750	1083×573×973	1083×573×973	1048×458×1500
Вес (нетто/брутто) внутреннего блока, кг	26,0/31,0	31,0/37,0	32,0/38,0	42,0/49,0	42,0/49,0
Вес (нетто/брутто) внешнего блока, кг	39,0/42,0	53,0/57,0	83,0/95,0	99/111	112,0/122,0
Диаметр труб (жидкость/газ), дюйм	1/4" / 1/2"	3/8" / 5/8"	3/8" / 5/8"	3/8" / 5/8"	3/8" / 5/8"
Максимальная длина трассы / перепад высот, м	35 / 20	50 / 25	65 / 30	75 / 30	75 / 30
Диапазон рабочих температур (охлаждение/обогрев), °С	-20 - 48 / -20 - 24	-20 - 48 / -20 - 24	-20 - 48 / -20 - 24	-20 - 48 / -20 - 24	-20 - 48 / -20 - 24



Модель (внутренний блок)	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	H, мм
EACU/in-18H/UP3-DC/N8	870	235	812	318	665
EACU/in-24H/UP3-DC/N8	1200	235	1142	318	665
EACU/in-36H/UP3-DC/N8	1200	235	1142	318	665
EACU/in-48H/UP3-DC/N8	1570	235	1512	318	665
EACU/in-60H/UP3-DC/N8	1570	235	1512	318	665

Модель (внешний блок)	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	E, мм	F, мм	G, мм
EACO/out-18H/UP3-DC/N8	818	378	596	550	348	887	302
EACO/out-24H/UP3-DC/N8	892	396	698	560	364	952	340
EACO/out-36H/UP3-DC/N8	940	530	820	610	486	-	460
EACO/out-48H/UP3-DC/N8	940	530	820	610	486	-	460
EACO/out-60H/UP3-DC/N8	900	412	1345	572	378	-	340

* Опция.
Кондиционеры Electrolux работают на озонобезопасном фреоне R32.

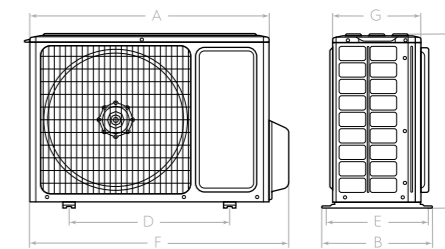
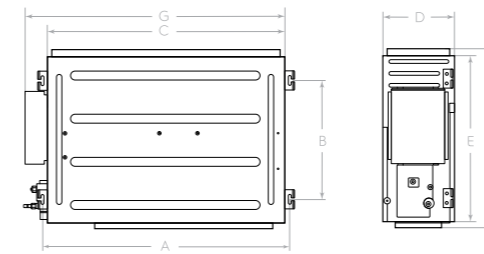


Unitary Pro 3 DC

- Режимы работы: охлаждение/обогрев/осушение/вентиляция
- Стабильная работа от -20 до +48 °С
- Ночной режим
- Автоматическая разморозка
- Автоочистка
- Горячий старт
- Возможность подмеса свежего воздуха
- Проводной пульт с режимом реального времени – в комплекте
- Антикоррозийное покрытие Blue Fin
- Многоразовые моющиеся фильтры
- Гарантия—4 года

Расширенный диапазон работы от -20 до +48 °С
 Увеличенные длины трасс до 75 м
 Комплекс самодиагностики автоматической защиты
 Проводной пульт в комплекте
 Хладагент R32
 Защита от перепадов напряжения
 Низкий уровень шума
 Класс энергоэффективности (A++)
 4 года гарантии

Характеристики	EACD/in-12H/UP3-DC/N8	EACD/in-18H/UP3-DC/N8	EACD/in-24H/UP3-DC/N8	EACD/in-36H/UP3-DC/N8	EACD/in-48H/UP3-DC/N8	EACD/in-60H/UP3-DC/N8
Производительность (охлаждение/обогрев), кВт	3,50 / 4,00	5,00 / 5,50	7,00 / 8,00	10,00 / 12,00	13,40 / 15,50	16,00 / 17,00
Потребляемая мощность (охлаждение/обогрев), кВт	0,95 / 1,05	1,55 / 1,45	2,1 / 2,25	3,2 / 3,4	4,7 / 4,45	5,45 / 5
Напряжение питания (внутренний/внешний), В/Гц/Ф	220-240-50-1/ 220-240-50-1	220-240-50-1/ 220-240-50-1	220-240-50-1/ 220-240-50-1	220-240-50-1/ 220-240-50-1	220-240-50-1/ 380-415-50-3	220-240-50-1/ 380-415-50-3
Класс энергоэффективности (EER/COP)	A/A	A/A	A/B	B/B	C/B	C/B
Класс энергоэффективности (SEER/SCOP)	A++/A	A+/A+	A++/A	A++/A+	A++/A+	A++/A
Расход воздуха (внутренний блок), м³/ч	650/600/ 510/450	950/880/ 820/700	1200/1160/ 1090/940	1800/1520/ 1380/1270	2200/2000/ 1730/1490	2400/1960/ 1670/1380
Уровень звукового давления (внутренний блок), дБ(А)	41/36/34	42/39/36	39/37/36	44/42/40	41/40/38	41/39/38
Номинальное внешнее статическое давление, Па	25	25	25	37	50	50
Диапазон внешнего статического давления, Па	0-50	0-50	0-75	0-150	0-150	0-200
Размеры внутреннего блока (Ш×Г×В), мм	700×450×200	1000×450×200	1300×450×220	1000×700×300	1400×700×300	1400×700×300
Размеры внешнего блока (Ш×Г×В), мм	818×302×596	818×302×596	892×340×698	940×460×820	940×460×820	900×340×1345
Размеры упаковки внутреннего блока (Ш×Г×В), мм	1008×568×275	1308×568×275	1628×578×300	1205×813×360	1601×813×365	1678×808×365
Размеры упаковки внешнего блока (Ш×Г×В), мм	948×420×645	948×420×645	1029×458×750	1083×573×973	1083×573×973	1048×458×1500
Вес (нетто/брутто) внутреннего блока, кг	19,0/23,0	26,0/31,0	31,0/38,0	41,0/47,0	50,0/56,0	57,0/64,0
Вес (нетто/брутто) внешнего блока, кг	37,0/40,0	39,0/42,0	53,0/57,0	83,0/95,0	99/111	112,0/122,0
Диаметр труб (жидкость/газ), дюйм	1/4" / 3/8"	1/4" / 1/2"	3/8" / 5/8"	3/8" / 5/8"	3/8" / 5/8"	3/8" / 5/8"
Максимальная длина трассы / перепад высот, м	30 / 15	35 / 20	50 / 25	65 / 30	75 / 30	75 / 30
Диапазон рабочих температур (охлаждение/обогрев), °С	-20 - 48 / -20 - 24	-20 - 48 / -20 - 24	-20 - 48 / -20 - 24	-20 - 48 / -20 - 24	-20 - 48 / -20 - 24	-20 - 48 / -20 - 24



Модель (внутренний блок)	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	E, мм	F, мм	G, мм
EACD/in-12H/UP3-DC/N8	760	415	700	200	450	474	768
EACD/in-18H/UP3-DC/N8	1060	415	1000	200	450	474	1068
EACD/in-24H/UP3-DC/N8	1360	415	1300	220	450	474	1368
EACD/in-36H/UP3-DC/N8	1040	500	1000	300	700	754	1092
EACD/in-48H/UP3-DC/N8	1440	500	1400	300	700	754	1492
EACD/in-60H/UP3-DC/N8	1440	500	1400	300	700	754	1543

Модель (внешний блок)	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	E, мм	F, мм	G, мм
EACO/out-12H/UP3-DC/N8	818	378	596	550	348	887	302
EACO/out-18H/UP3-DC/N8	818	378	596	550	348	887	302
EACO/out-24H/UP3-DC/N8	892	396	698	560	364	952	340
EACO/out-36H/UP3-DC/N8	940	530	820	610	486	-	460
EACO/out-48H/UP3-DC/N8	940	530	820	610	486	-	460
EACO/out-60H/UP3-DC/N8	900	412	1345	572	378	-	340

*Кондиционеры Electrolux работают на озонобезопасном фреоне R32.