



### 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



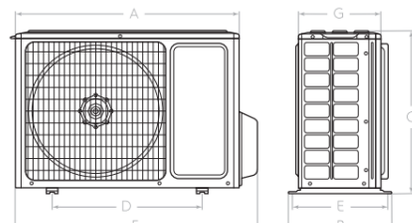
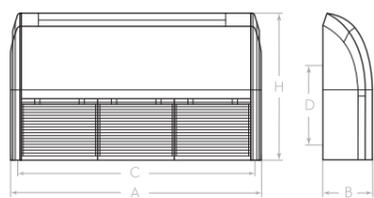
Класс энергоэффективности (A++)



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



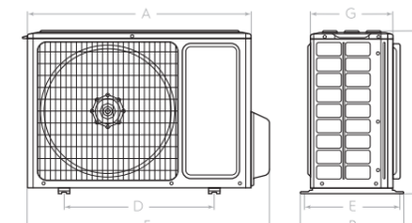
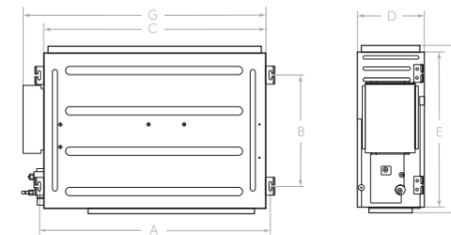
Класс энергоэффективности (A++)



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.