Unitary Pro 2

Сплит-система напольно-потолочного типа EACU-18/24/36/48/60H/UP2/ N3 (LAK)



Преимущества

- Режимы работы: охлаждение/обогрев/
- Легкая установка
- Стабильная работа от -15 до +43°C
- Отображение режима работы на внутреннем
- Таймер 24 часа
- Турбо-режим
- Ночной режим
- Автоматическое качание горизонтальных и вертикальных жалюзи
- Автоматическая разморозка
- Автоочистка
- Авторестарт
- Горячий старт
- Возможность подмеса свежего воздуха
- Проводной пульт*
- Пульт ДУ с режимом реального времени
- Антикоррозийное покрытие Blue Fin • Многоразовые моющиеся фильтры
- Гарантия 3 года

Расширенный функционал







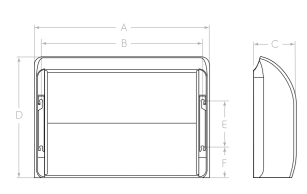




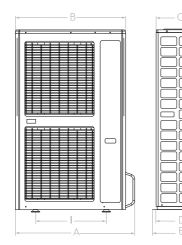


к датчикам

EACU-18H/ EACU-24H/ EACU-36H/ EACU-48H/ EACU-60H/ UP2/N3 (LAK) UP2/N3 (LAK) UP2/N3 (LAK) UP2/N3 (LAK) UP2/N3 (LAK) Характеристики 5,0/5,5 7,7/7,9 10,2/12,0 14,0/16,0 16,0/18,0 Производительность (охлаждение/обогрев), кВт Потребляемая мощность (охлаждение/обогрев), кВт 1,6/1,6 2,4/2,2 3,6/3,7 4,7/4,5 5,7/5,8 Напряжение питания, В/Гц/Ф 220-240/50/1 220-240/50/1 380-415/50/3 380-415/50/3 380-415/50/3 Класс энергоэффективности (EER/COP) A/A A/A C/B B/B C/D Расход воздуха (внутренний блок), м³/ч 800 1100 1800 2000 2000 Уровень звукового давления (внутренний блок), дБ(А) 34 45 49 49 49 Размеры внутреннего блока (ШimesBimesГ), мм 990×680×230 990×680×230 1285×680×230 1580×680×230 1580×680×230 Размеры внешнего блока (Ш×В×Г), мм 800×550×260 900×640×300 950×840×340 950×1050×340 950×1386×340 Размеры упаковки внутреннего блока ($\mathbb{H} \times \mathbb{B} \times \Gamma$), мм 1100×820×350 1100×820×350 1400×820×350 1690×820×350 1690×820×350 Размеры упаковки вуешнего блока (Ш×В×Г), мм 1110×980×460 1110×1530×460 1110×1530×460 930×620×360 1050×700×400 Вес (нетто/брутто) внутреннего блока, кг 47,0/54,0 27,0/33,0 28,0/34,0 37,0/44,0 47,0/54,0 Вес (нетто/брутто) внешнего блока, кг 37,0/40,0 54,0/60,0 68,0/76,0 96,0/103,0 106,0/116,0 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 20/15 30/15 50/30 50/30 50/30 Диапазон рабочих температур -15 ~ 43 / -10 ~ 24 -15 ~ 43 / -10 ~ 24 -15 ~ 43 / -10 ~ 24 -15 ~ 43 / -10 ~ 24 -15 ~ 43/-10 ~ 24



(охлаждение/обогрев), °С



Модель (внутренний блок)	А,	В,	С,	D, MM	Е, мм	F, MM
EACU-18 H/UP2/N3	990	912	230	680	250	170
EACU-24 H/UP2/N3	990	912	230	680	250	170
EACU-36 H/UP2/N3	1 285	1 207	230	680	250	170
EACU-48 H/UP2/N3	1580	1 502	230	680	250	170
EACU-60 H/UP2/N3	1580	1502	230	680	250	170

Модель (внешний блок)	A, MM	В,	C, MM	D, MM	Е, мм	Н,	I, MM
EACO-18 H/UP2/N3_LAK	868	800	260	285	312	550	608
EACO-24 H/UP2/N3_LAK	985	900	300	320	345	640	628
EACO-36 H/UP2/N3_LAK	1035	950	340	378	410	840	580
EACO-48 H/UP2/N3_LAK	1035	950	340	387	414	1050	580
EACO-60 H/UP2/N3_LAK	1039	950	340	380	417	1386	580

ры Electrolux работают на озонобезопасном фреоне R410A

Unitary Pro 2

Сплит-система канального типа EACD-18/24/36/48/60H/UP2/ N3 (LAK)

Преимущества

- Режимы работы: охлаждение/обогрев/ осушение/вентиляция
- Легкая установка
- Стабильная работа от -15 до +43°C
- Таймер 24 часа
- Турбо-режим
- Ночной режим
- Автоочистка
- Авторестарт
- Горячий старт
- Возможность подмеса свежего воздуха
- Проводной пульт
- Пульт ДУ с режимом реального времени* • Антикоррозийное покрытие Blue Fin
- Многоразовые моющиеся фильтры
- Гарантия 3 года

Расширенный функционал



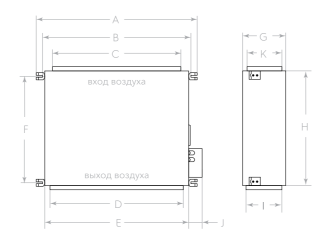




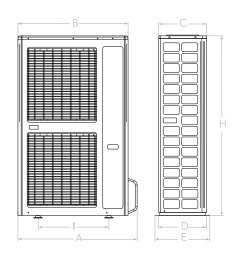


к датчикам

	EACD-18H/ UP2/N3 (LAK)	EACD-24H/ UP2/N3 (LAK)	EACD-36H/ UP2/N3 (LAK)	EACD-48H/ UP2/N3 (LAK)	EACD-60H/ UP2/N3 (LAK)
Характеристики*					
Производительность (охлаждение/обогрев), кВт	5,0/5,5	7,4/7,9	10,2/11,3	14,0/15,0	16,0/17,5
Потребляемая мощность (охлаждение/обогрев), кВт	1,6/1,6	2,5/2,2	3,6/3,7	4,7/4,5	5,7/5,8
Напряжение питания, В/Гц/Ф	220-240/50/1	220-240/50/1	380-415/50/3	380-415/50/3	380-415/50/3
Класс энергоэффективности (EER/COP)	A/B	B/A	C/B	B/C	C/D
Расход воздуха (внутренний блок), м³/ч	850	1100	1600	2000	2000
Уровень звукового давления (внутренний блок), дБ(А)	38	39	43	47	47
Статическое давление, Па	10-30	50-80	50-80	90-120	90-120
Размеры внутреннего блока (Ш×В×Г), мм	900×190×447	900×270×720	1295×350×800	1295×350×800	1295×350×800
Размеры внешнего блока (Ш×В×Г), мм	800×550×260	900×640×300	950×840×340	950×1050×340	950×1386×340
Размеры упаковки внутреннего блока (Ш×В×Г), мм	1070×236×580	1170×340×870	1550×410×940	1550×410×940	1550×410×940
Размеры упаковки внешнего блока (Ш×В×Г), мм	930×620×360	1050×700×400	1110×980×460	1110×1530×460	1110×1530×460
Вес (нетто/брутто) внутреннего блока, кг	19,0 / 24,0	32,0/37,0	54,0/62,0	54,0/62,0	54,0/62,0
Вес (нетто/брутто) внешнего блока, кг	37,0/40,0	54,0/60,0	68,0/76,0	96,0/103,0	106,0/116,0
Диаметр труб (жидкость/газ), дюйм	1/4"/1/2"	3/8"/5/8"	3/8"/5/8"	3/8"/3/4"	3/8"/3/4"
Максимальная длина трассы/перепад высот, м	20/15	30/15	50/30	50/30	50/30
Диапазон рабочих температур (охлаждение/обогрев), °C	-15 ~ 43/-10 ~ 24	-15 ~ 43/-10 ~ 24	-15 ~ 43/-10 ~ 24	-15 ~ 43/-10 ~ 24	-15 ~ 43/-10 ~ 24



Модель	A,	В,	C,	D,	E,	F,	G,	Н,	I,	J,	K,
(внутренний блок)	ММ	MM	ММ	MM	ММ	MM	MM	MM	ММ	MM	MM
EACD-18 H/UP2/N3	977	937	769	701	900	154	190	447	120	0	170
EACD-24 H/UP2/N3	1 014	934	835	805	900	669	270	720	222	86	228
EACD-36 H/UP2/N3	1 414	1334	1235	1205	1295	740	350	800	222	86	308
EACD-48 H/UP2/N3	1 414	1334	1235	1205	1295	740	350	800	222	86	308
EACD-60 H/UP2/N3	1414	1334	1235	1205	1295	740	350	800	222	86	308



Модель (внешний блок)	A, MM	В,	С,	D, мм	Е, мм	Н,	l, mm
EACO-18 H/UP2/N3_LAK	868	800	260	285	312	550	608
EACO-24 H/UP2/N3_LAK	985	900	300	320	345	640	628
EACO-36 H/UP2/N3_LAK	1035	950	340	378	410	840	580
EACO-48 H/UP2/N3_LAK	1035	950	340	387	414	1050	580
EACO-60 H/UP2/N3_LAK	1039	950	340	380	417	1386	580

57

неры Electrolux работают на озонобезопасном фреоне R410A