



### Air Gate 2

- Режим работы: охлаждение/обогрев/осушение/вентиляция
- Стабильная работа от -7 до +43°C
- Автоматическая разморозка
- Автоочистка
- Защита от перепадов напряжения
- Автономный контроль и поддержание плюсовой температуры в доме (+8°C)
- Пульт ДУ с режимом реального времени и подсветкой
- Антикоррозийное покрытие Blue Fin
- Многоступенчатая система очистки
- Генератор холодной плазмы
- Гарантия – 3 года



Увеличенные длины трасс



Art-дизайн



Система очистки воздуха Air Gate



Стабильная работа в диапазоне 145V - 264V



Память положения жалюзи



Функция I-Feel



Эффективное охлаждение EER (A)



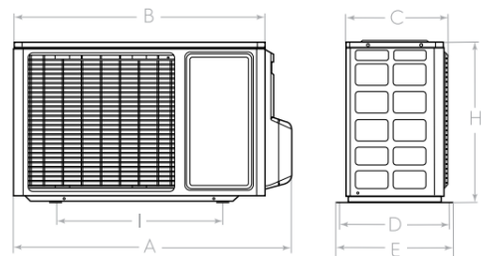
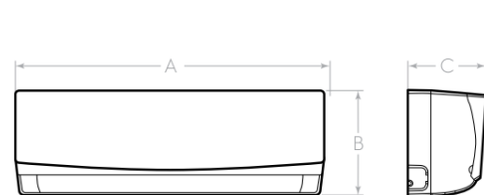
Эффективный обогрев COP (A)



Низкий уровень шума

EACS-07HG-B2/N3 EACS-09HG-B2/N3 EACS-12HG-B2/N3 EACS-18HG-B2/N3 EACS-24HG-B2/N3  
EACS-07HG-M2/N3 EACS-09HG-M2/N3 EACS-12HG-M2/N3 EACS-18HG-M2/N3 EACS-24HG-M2/N3

Характеристики	EACS-07HG-B2/N3 EACS-07HG-M2/N3	EACS-09HG-B2/N3 EACS-09HG-M2/N3	EACS-12HG-B2/N3 EACS-12HG-M2/N3	EACS-18HG-B2/N3 EACS-18HG-M2/N3	EACS-24HG-B2/N3 EACS-24HG-M2/N3
Производительность (охлаждение/обогрев), BTU/h	7500/8190	9000/9000	12000/12500	18000/19150	22000/23200
Потребляемая мощность (охлаждение), Вт	685	824	1095	1630	2010
Потребляемая мощность (обогрев), Вт	664	733	1014	1550	1756
Напряжение питания, В/Гц	220-240V-50Hz	220-240V-50Hz	220-240V-50Hz	220-240V-50Hz	220-240V-50Hz
Класс энергоэффективности (EER/COP)	A/A	A/A	A/A	A/A	A/A
Расход воздуха (внутренний блок), м³/ч	470	530	650	850	1200
Уровень звукового давления (внутренний блок), дБ(A)	24	25	27	33	33
Размеры внутреннего блока (Ш×В×Г), мм	713×270×195	790×275×200	845×289×212	970×300×224	1128×325×246
Размеры внешнего блока (Ш×В×Г), мм	720×428×310	776×540×320	848×596×320	899×596×378	913×680×378
Размеры упаковки внутреннего блока (Ш×В×Г), мм	773×265×347	863×268×352	918×278×364	1038×380×305	1145×410×335
Размеры упаковки внешнего блока (Ш×В×Г), мм	765×350×475	820×355×580	878×360×630	945×417×630	994×428×725
Вес нетто/брутто внутреннего блока, кг	8,5/10,0	9,0/11,0	10,5/12,5	13,5/16,5	17,0/20,5
Вес нетто/брутто внешнего блока, кг	22,5/24,5	27,5/30,0	34,0/37,0	47,0/50,0	52,0/56,0
Диаметр труб (жидкость/газ), дюйм	1/4" / 3/8"	1/4" / 3/8"	1/4" / 1/2"	1/4" / 1/2"	1/4" / 5/8"
Максимальная длина трассы/перепад высот, м	15/10	15/10	20/10	25/10	25/10
Диапазон рабочих температур (охлаждение/обогрев)°C	18 - 43 / -7 - 24	18 - 43 / -7 - 24	18 - 43 / -7 - 24	18 - 43 / -7 - 24	18 - 43 / -7 - 24



Модель (внутренний блок)	A, мм	B, мм	C, мм
EACS-07HG-B2/M2/N3/In	713	270	195
EACS-09HG-B2/M2/N3/In	790	275	200
EACS-12HG-B2/M2/N3/In	845	289	212
EACS-18HG-B2/M2/N3/In	970	300	224
EACS-24HG-B2/M2/N3/In	1128	325	246

Модель (внешний блок)	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	E, мм	H, мм	I, мм
EACS-07HG-B2/M2/N3/Out	720	660	255	286	310	428	440
EACS-09HG-B2/M2/N3/Out	776	714	257	286	320	540	510
EACS-12HG-B2/M2/N3/Out	848	763	257	297	320	596	540
EACS-18HG-B2/M2/N3/Out	899	838	303	354	378	596	550
EACS-24HG-B2/M2/N3/Out	913	846	300	345	378	680	550

Кондиционеры Electrolux работают на озонобезопасном фреоне R410A.



### Avalanche

- Режимы работы: охлаждение/обогрев/осушение/вентиляция
- Стабильная работа от -15 до 43°C
- Режим энергосбережения
- Автоочистка полного цикла
- Авторестарт
- Горячий старт
- Пульт ДУ с режимом реального времени
- Антикоррозийное покрытие Blue Fin
- Многоступенчатый фильтр (6 ступеней фильтрации)
- Таймер 24 часа
- Гарантия – 3 года



Увеличенные длины трасс



Функция I-Feel



Ночной режим



Защита от перепадов напряжения



7 скоростей вентилятора



Режим энергосбережения



Эффективное охлаждение EER (A)



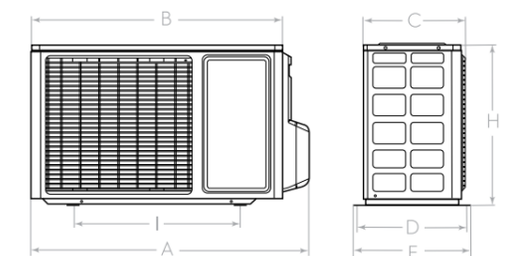
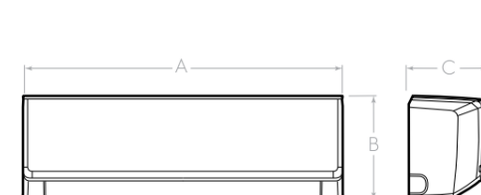
Эффективный обогрев COP (A)



Низкий уровень шума

EACS-07HAV/N3\_22Y EACS-09HAV/N3\_22Y EACS-12HAV/N3\_22Y EACS-18HAV/N3\_22Y EACS-24HAV/N3\_22Y

Характеристики	EACS-07HAV/N3_22Y	EACS-09HAV/N3_22Y	EACS-12HAV/N3_22Y	EACS-18HAV/N3_22Y	EACS-24HAV/N3_22Y
Производительность (охлаждение/обогрев), BTU/h	7677/7848	8701/9042	11090/11600	16889/17599	21000/22860
Потребляемая мощность (охлаждение), Вт	700	794	1009	1477	1917
Потребляемая мощность (обогрев), Вт	637	734	942	1428	1856
Напряжение питания, В/Гц	220-240V-50Hz	220-240V-50Hz	220-240V-50Hz	220-240V-50Hz	220-240V-50Hz
Класс энергоэффективности (EER/COP)	A/A	A/A	A/A	A/A	A/A
Расход воздуха (внутренний блок), м³/ч	520	520	590	650	950
Уровень звукового давления (внутренний блок), дБ(A)	24	25	28	32	33
Размеры внутреннего блока (Ш×В×Г), мм	704×260×185	704×260×185	779×260×185	825×293×196	982×311×221
Размеры внешнего блока (Ш×В×Г), мм	710×450×293	710×450×293	732×555×330	802×555×350	873×555×376
Размеры упаковки внутреннего блока (Ш×В×Г), мм	748×316×247	748×316×247	823×316×247	870×349×257	1039×377×287
Размеры упаковки внешнего блока (Ш×В×Г), мм	761×327×500	761×327×500	791×373×590	869×395×594	948×428×591
Вес нетто/брутто внутреннего блока, кг	7,5/8,7	7,6/8,8	8,5/10	10,3/11,9	13,7/16,0
Вес нетто/брутто внешнего блока, кг	22,3/24,3	24,7/26,7	28/30,5	38,5/41	43/46,0
Диаметр труб (жидкость/газ), дюйм	1/4" / 3/8"	1/4" / 3/8"	1/4" / 1/2"	1/4" / 1/2"	1/4" / 1/2"
Максимальная длина трассы/перепад высот, м	15 / 10	15 / 10	20 / 10	25 / 10	25 / 10
Диапазон рабочих температур (охлаждение/обогрев)°C	18 - 43 / -15 - 24	18 - 43 / -15 - 24	18 - 43 / -15 - 24	18 - 43 / -15 - 24	18 - 43 / -15 - 24



Модель (внутренний блок)	A, мм	B, мм	C, мм
EACS-07HAV/N3_22Y/In	704	260	185
EACS-09HAV/N3_22Y/In	704	260	185
EACS-12HAV/N3_22Y/In	779	260	185
EACS-18HAV/N3_22Y/In	825	293	196
EACS-24HAV/N3_22Y/In	982	311	221

Модель (внешний блок)	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	E, мм	H, мм	I, мм
EACS-07HAV/N3_22Y/Out	710	650	244	271	293	450	430
EACS-09HAV/N3_22Y/Out	710	650	244	271	293	450	430
EACS-12HAV/N3_22Y/Out	732	675	285	310	330	555	455
EACS-18HAV/N3_22Y/Out	802	745	300	332	350	555	512
EACS-24HAV/N3_22Y/Out	873	805	317	349	376	555	528

Кондиционеры Electrolux работают на озонобезопасном фреоне R410A.