



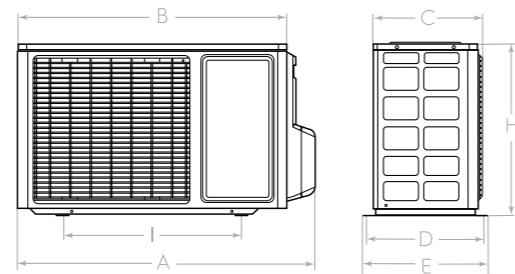
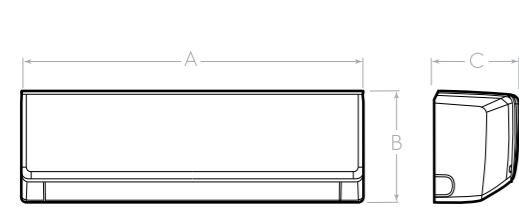
Avalanche Super DC Inverter

- Режимы работы: охлаждение/обогрев/осушение/вентиляция
- Стабильная работа от -25 до 43°C
- Пульт ДУ с режимом реального времени
- Антикоррозийное покрытие Blue Fin
- Автономный контроль и поддержание плюсовой температуры в доме (+8°C)
- Фреон R32
- Автоочистка полного цикла
- Функция I-FEEL
- Горячий старт
- Гарантия—3 года



SUPER DC INVERTER

Характеристики	EACS/I-09HAV/N8_22Y	EACS/I-12HAV/N8_22Y	EACS/I-18HAV/N8_22Y	EACS/I-24HAV/N8_22Y
Производительность (охлаждение) BTU/h	9212 (3800-12966)	11976 (3070-15012)	18084 (2900-21496)	24200 (6800-30200)
Производительность (обогрев) BTU/h	10236 (3071-14501)	13000 (3071-16036)	19107 (3583-23884)	26000 (6150-32200)
Потребляемая мощность (охлаждение), Вт	695 (100 - 1300)	962 (220 - 1400)	1501 (100 - 2300)	2030 (450 - 2900)
Потребляемая мощность (обогрев), Вт	700 (150 - 1400)	953 (220 - 1550)	1393 (240 - 2350)	2000 (350 - 3000)
Напряжение питания, В/Гц	220-240V-50Hz	220-240V-50Hz	220-240V-50Hz	220-240V-50Hz
Класс энергоэффективности SEER/SCOP	A++/A+++	A++/A+++	A++/A+++	A++/A+++
Расход воздуха (внутренний блок), м³/ч	610	680	1000	1250
Уровень звукового давления (внутренний блок), дБ(А)	25	25	26	33
Размеры внутреннего блока (Ш×В×Г), мм	825×293×196	825×293×196	982×311×221	1075×333×246
Размеры внешнего блока (Ш×В×Г), мм	732×555×330	732×555×330	802×555×350	958×660×402
Размеры упаковки внутреннего блока (Ш×В×Г), мм	870×349×257	870×349×257	1039×377×287	1128×406×323
Размеры упаковки внешнего блока (Ш×В×Г), мм	791×373×590	791×373×590	869×395×594	1029×453×715
Вес нетто/брутто внутреннего блока, кг	9,5/11,5	9,5/11,5	12,5/15	16/19
Вес нетто/брутто внешнего блока, кг	23,5/26	24,5/27	30,5/33,5	41,5/46
Диаметр труб (жидкость/газ), дюйм	1/4" / 3/8"	1/4" / 3/8"	1/4" / 1/2"	1/4" / 5/8"
Максимальная длина трассы / перепад высот, м	15 / 10	15 / 10	25 / 10	25 / 10
Диапазон рабочих температур (охлаждение/обогрев), °C	-15 - 50 / -25 - 30	-15 - 50 / -25 - 30	-15 - 50 / -25 - 30	-15 - 50 / -25 - 30



Модель (внутренний блок)	A, мм	B, мм	C, мм
EACS/I-09HAV/N8_22Y/In	825	293	196
EACS/I-12HAV/N8_22Y/In	825	293	196
EACS/I-18HAV/N8_22Y/In	982	311	221
EACS/I-24HAV/N8_22Y/In	1075	333	246

Модель (внешний блок)	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	E, мм	H, мм	I, мм
EACS/I-09HAV/N8_22Y/Out	732	675	285	310	330	555	455
EACS/I-12HAV/N8_22Y/Out	732	675	285	310	330	555	455
EACS/I-18HAV/N8_22Y/Out	802	745	300	332	352	555	513
EACS/I-24HAV/N8_22Y/Out	958	889	340	371	402	660	570

Кондиционеры Electrolux работают на озонобезопасном фреоне R32.



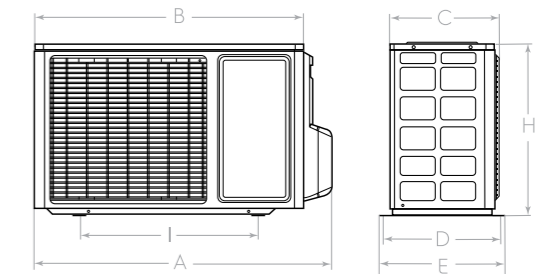
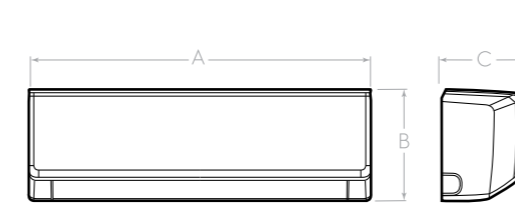
Fusion Ultra DC Inverter

- Режимы работы: охлаждение/обогрев/осушение/вентиляция
- Стабильная работа от -15 до 43°C
- Пульт ДУ с режимом реального времени
- Антикоррозийное покрытие Blue Fin
- Многоступенчатый фильтр (6 ступеней фильтрации)
- Автономный контроль и поддержание плюсовой температуры в доме (+8°C)
- Автоматическая разморозка
- Автоочистка полного цикла
- Горячий старт
- Гарантия—5 лет



SUPER DC INVERTER

Характеристики	EACS/I-07HF/N8_22Y	EACS/I-09HF/N8_22Y	EACS/I-12HF/N8_22Y	EACS/I-18HF/N8_22Y	EACS/I-24HF/N8_22Y
Производительность (охлаждение) BTU/h	7506 (1024-9724)	8532 (1706-11089)	10922 (3071-12283)	15700 (3412-18083)	21000 (6100-23500)
Производительность (обогрев) BTU/h	8189(2047-9895)	9556 (1706-11942)	11604 (3071-13648)	17742 (2388-19277)	22000 (4400-24000)
Потребляемая мощность (охлаждение), Вт	590 (80 - 1100)	720 (150 - 1300)	991 (220 - 1300)	1355 (420 - 1800)	1827 (450 - 2200)
Потребляемая мощность (обогрев), Вт	590 (130 - 1300)	750 (140 - 1500)	916 (220 - 1500)	1340 (420 - 1900)	1912 (450 - 2300)
Напряжение питания, В/Гц	220-240V-50Hz	220-240V-50Hz	220-240V-50Hz	220-240V-50Hz	220-240V-50Hz
Класс энергоэффективности SEER/SCOP	A/A	A++/A+++	A++/A+++	A++/A+++	A++/A+++
Расход воздуха (внутренний блок), м³/ч	500	500	590	850	900
Уровень звукового давления (внутренний блок), дБ(А)	22	22	26	34	34
Размеры внутреннего блока (Ш×В×Г), мм	696×251×190	696×251×190	770×251×190	972×300×225	972×300×225
Размеры внешнего блока (Ш×В×Г), мм	710×450×293	732×550×330	732×550×330	732×550×330	873×555×376
Размеры упаковки внутреннего блока (Ш×В×Г), мм	742×308×251	742×308×251	817×308×251	1017×366×289	1017×366×289
Размеры упаковки внешнего блока (Ш×В×Г), мм	761×327×500	789×390×600	789×390×600	791×373×590	948×428×591
Вес нетто/брутто внутреннего блока, кг	7,5/9	7,5/9	8,5/10	13,5/16	13/15,5
Вес нетто/брутто внешнего блока, кг	21/23	25/27,5	25/27,5	26,5/29	36,5/39,5
Диаметр труб (жидкость/газ), дюйм	1/4" / 3/8"	1/4" / 3/8"	1/4" / 3/8"	1/4" / 3/8"	1/4" / 1/2"
Максимальная длина трассы / перепад высот, м	15 / 10	15 / 10	15 / 10	25 / 10	25 / 10
Диапазон рабочих температур (охлаждение/обогрев), °C	-15 - 43 / -15 - 24	-15 - 43 / -15 - 24	-15 - 43 / -15 - 24	-15 - 43 / -15 - 24	-15 - 43 / -15 - 24



Модель (внутренний блок)	A, мм	B, мм	C, мм
EACS/I-07HF/N8_22Y/In	696	251	190
EACS/I-09HF/N8_22Y/In	696	251	190
EACS/I-12HF/N8_22Y/In	770	251	190
EACS/I-18HF/N8_22Y/In	972	300	225
EACS/I-24HF/N8_22Y/In	972	300	225

Модель (внешний блок)	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	E, мм	H, мм	I, мм
EACS/I-07HF/N8_22Y/Out	710	650	244	271	293	450	430
EACS/I-09HF/N8_22Y/Out	732	675	285	310	330	550	455
EACS/I-12HF/N8_22Y/Out	732	675	285	310	330	550	455
EACS/I-18HF/N8_22Y/Out	732	675	285	310	330	555	455
EACS/I-24HF/N8_22Y/Out	873	805	316,5	348,6	376	555	528

Кондиционеры Electrolux работают на озонобезопасном фреоне R32.