

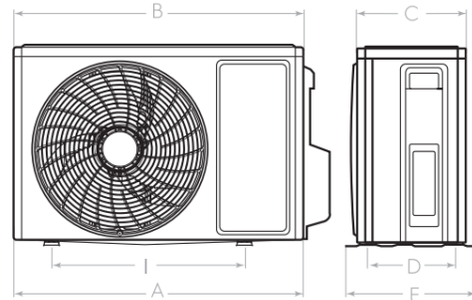
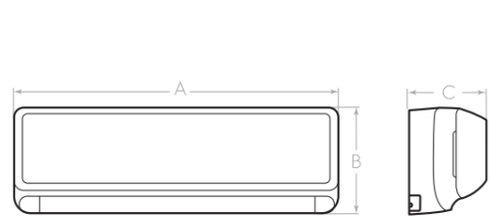


### Fusion Ultra DC Inverter

- 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



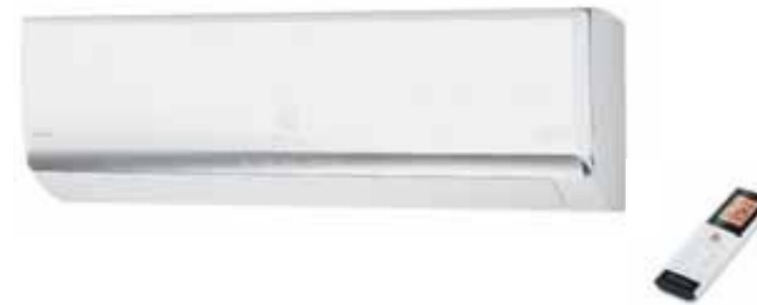
Характеристики	SUPER DC INVERTER				
	EACS/I-07HF/N8_22Y	EACS/I-09HF/N8_22Y	EACS/I-12HF/N8_22Y	EACS/I-18HF/N8_22Y	EACS/I-24HF/N8_22Y
Производительность (охлаждение) BTU/h	7506 (1024-9724)	8532 (1706-11089)	10922 (3071-12283)	15700 (3412-18083)	21000 (6100-23500)
Производительность (обогрев) BTU/h	8189 (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	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50
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	742×251×308	742×251×308	817×251×308	1017×289×366	1017×289×366
Размеры упаковки внешнего блока (Ш×В×Г), мм	761×500×327	789×600×390	789×600×390	791×590×373	948×591×428
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.  
 \* Донгл приобретается отдельно.  
 Сервис поддерживаемого приложения не осуществляется компанией АВ Electrolux.

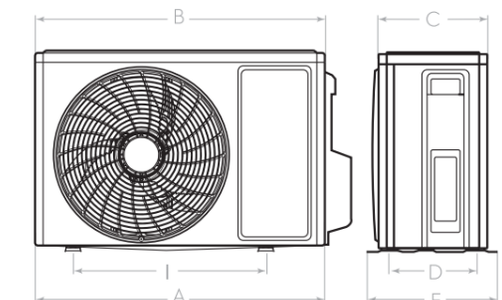
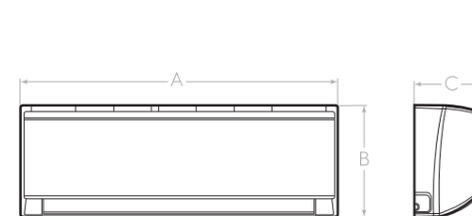


### Monaco Super DC Inverter

- Режимы работы: охлаждение/обогрев/осушение/вентиляция
- Стабильная работа от -15 до +48°C
- Пульт ДУ с режимом реального времени и подсветкой
- Антикоррозийное покрытие Blue Fin
- Многоступенчатый фильтр (6 ступеней фильтрации)
- Автономный контроль и поддержание плюсовой температуры в доме (+8°C)
- Автоматическая разморозка
- Автоочистка
- Горячий старт
- Гарантия—3 года



Характеристики	SUPER DC INVERTER				
	EACS/I-07 HM/N3_15Y	EACS/I-09 HM/N3_15Y	EACS/I-12 HM/N3_15Y	EACS/I-18 HM/N3_15Y	EACS/I-24 HM/N3_15Y
Производительность (охлаждение), BTU/h	7506 (1024-8530)	8530 (2047-9554)	10918 (2047-12965)	17504 (4299-22519)	22860 (6824-27978)
Производительность (обогрев), BTU/h	7848 (2047-8871)	9554 (2047-10918)	11601 (2047-12966)	17998 (3812-23202)	24737 (6824-29002)
Потребляемая мощность (охлаждение), Вт	685 (120-1200)	780 (120-1300)	997 (120-1400)	1580 (380-2450)	1875 (400-3700)
Потребляемая мощность (обогрев), Вт	637 (120-1400)	775 (120-1400)	942 (120-1500)	1410 (350-2600)	1945 (450-3800)
Напряжение питания, В/Гц	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50
Класс энергоэффективности SEER/SCOP	A/A	A+/A+++	A+/A+++	A+/A+++	A+/A+++
Расход воздуха (внутренний блок), м³/ч	500	480	560	800	1150
Уровень звукового давления (внутренний блок), дБ(А)	24	29	28	36	39
Размеры внутреннего блока (Ш×В×Г), мм	713×270×195	790×275×200	790×275×200	970×300×224	1078×325×246
Размеры внешнего блока (Ш×В×Г), мм	720×428×310	776×540×320	842×596×320	955×700×427	955×700×427
Размеры упаковки внутреннего блока (Ш×В×Г), мм	773×347×265	863×352×268	863×352×268	1038×305×380	1145×335×410
Размеры упаковки внешнего блока (Ш×В×Г), мм	765×475×350	820×580×355	878×630×360	1026×735×455	1026×735×455
Вес нетто/брутто внутреннего блока, кг	8,5/10,0	9,0/11,0	9,0/11,0	13,5/16,5	17,5/21,0
Вес нетто/брутто внешнего блока, кг	21,5/23,5	26,5/29,0	31,0/34,0	45,0/49,5	53,0/57,5
Диаметр труб (жидкость/газ), дюйм	1/4"/3/8"	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	20/10	25/10	25/10
Диапазон рабочих температур (охлаждение/обогрев), °C	-15-43/ -15-24	-22-43/ -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-07 HM/N3_15Y/In	713	270	195
EACS/I-09 HM/N3_15Y/In	790	275	200
EACS/I-12 HM/N3_15Y/In	790	275	200
EACS/I-18 HM/N3_15Y/In	970	300	224
EACS/I-24 HM/N3_15Y/In	1078	325	246

Модель (внешний блок)	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	E, мм	H, мм	I, мм
EACS/I-07 HM/N3_15Y/Out	720	660	255	286	310	428	440
EACS/I-09 HM/N3_15Y/Out	776	714	257	286	320	540	510
EACS/I-12 HM/N3_15Y/Out	842	763	257	297	320	596	540
EACS/I-18 HM/N3_15Y/Out	955	892	341	391	427	700	560
EACS/I-24 HM/N3_15Y/Out	955	892	341	391	427	700	560

Кондиционеры Electrolux работают на озонобезопасном фреоне R32.  
 \* Донгл приобретается отдельно.  
 Сервис поддерживаемого приложения не осуществляется компанией АВ Electrolux.