



Portofino 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 полного цикла
- Горячий старт
- Гарантия – 3 года



Управление
кondиционером
по Wi-Fi*



Функция
I-Feel



Ночной
режим



Комплекс
само-
диагностики



Стабильная
работа
в диапазоне
160V-264V



Память
положения
жалюзи



Рекордно
эффективное
охлаждение
SEER (A++)



Рекордно
эффективный
обогрев
SCOP (A+++)



Рекордно
низкий
уровень шума
24дБ(A)

SUPER DC INVERTER

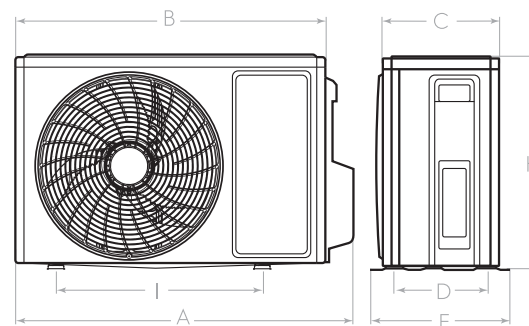
EACS/I-09HP/
N8_23Y

EACS/I-12HP/
N8_23Y

EACS/I-18HP/
N8_23Y

EACS/I-24HP/
N8_23Y

Характеристики	EACS/I-09HP/ N8_23Y	EACS/I-12HP/ N8_23Y	EACS/I-18HP/ N8_23Y	EACS/I-24HP/ N8_23Y
Производительность (охлаждение), BTU/h	8530 (1706-11089)	11000 (3071-12283)	15700 (3412-18084)	21000 (6100-23500)
Производительность (обогрев), BTU/h	9554 (1706-11942)	11600 (3071-13648)	17742 (2388-19278)	22000 (4400-24000)
Потребляемая мощность (охлаждение), Вт	680 (150-1300)	991 (220-1300)	1355 (420-1800)	1827 (450-2200)
Потребляемая мощность (обогрев), Вт	730 (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
Класс энергоэффективности SEER/SCOP	A++ / A+++	A++ / A+++	A++ / A+++	A++ / A+++
Расход воздуха (внутренний блок), м ³ /ч	500	590	850	900
Уровень звукового давления (внутренний блок), дБ(А)	25	24	31	26
Размеры внутреннего блока (Ш×В×Г), мм	713×270×195	790×275×200	970×300×225	972×300×225
Размеры внешнего блока (Ш×В×Г), мм	732×550×330	732×550×330	732×555×330	873×555×376
Размеры упаковки внутреннего блока (Ш×В×Г), мм	763×270×350	852×273×355	1020×295×369	1022×299×374
Размеры упаковки внешнего блока (Ш×В×Г), мм	792×615×393	792×620×393	794×615×376	951×620×431
Вес нетто/брутто внутреннего блока, кг	8/9,5	9/11	13,5/16	13/15,5
Вес нетто/брутто внешнего блока, кг	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" / 1/2"
Максимальная длина трассы/перепад высот, м	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



Модель (внутренний блок)	A, мм	B, мм	C, мм
EACS/I-09HP/N8_23Y/In	713	270	195
EACS/I-12HP/N8_23Y/In	790	275	200
EACS/I-18HP/N8_23Y/In	970	300	225
EACS/I-24HP/N8_23Y/In	972	300	225

Модель (внешний блок)	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	E, мм	H, мм	I, мм
EACS/I-09HP/N8_23Y/Out	732	675	285	310	330	550	455
EACS/I-12HP/N8_23Y/Out	732	675	285	310	330	550	455
EACS/I-18HP/N8_23Y/Out	732	675	285	310	330	555	455
EACS/I-24HP/N8_23Y/Out	873	805	316,5	349	376	555	528

Кондиционеры Electrolux работают на озонобезопасном фреоне R32.

* Донгл приобретается отдельно.

Сервис поддерживаемого приложения не осуществляется компанией AB Electrolux.