



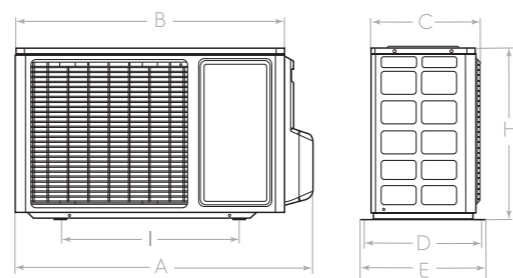
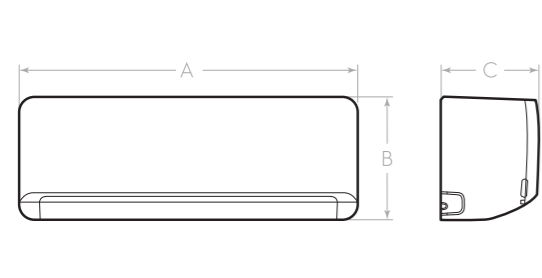
Slide DC Inverter

- Режимы работы: охлаждение/обогрев/осушение/вентиляция
- Стабильная работа от -10 до +43°C
- Русскоязычный пульт ДУ с режимом реального времени и подсветкой
- Антикоррозийное покрытие Blue Fin
- Электростатический + LTC фильтр
- Турбо-режим
- Автоматическая разморозка
- Автоочистка
- Авторестарт
- Горячий старт
- Таймер 24 часа
- Гарантия – 3 года



DC Inverter

	EACS/I-07HSL/N3_21Y	EACS/I-09HSL/N3_21Y	EACS/I-12HSL/N3_21Y	EACS/I-18HSL/N3_20Y	EACS/I-24HSL/N3_20Y
Характеристики					
Производительность (охлаждение), BTU/h	7335 (2217-8530)	8871 (3071-10236)	10918 (3071-12113)	18937 (6824-20813)	23202 (3412-24566)
Производительность (обогрев), BTU/h	7336 (2217-8530)	9042 (3071-10236)	11089 (3071-12113)	19960 (6483-22178)	23202 (3412-23543)
Потребляемая мощность (охлаждение), Вт	670 (240-950)	810 (280-1230)	995 (280-1350)	1725 (540-2100)	2120 (300-2600)
Потребляемая мощность (обогрев), Вт	595 (220-1000)	730 (230-1200)	900 (230-1300)	1620 (450-2100)	1880 (300-2000)
Напряжение питания, В/Гц	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50
Класс энергоэффективности (EER/COP)	A/A	A/A	A/A	A/A	A/A
Расход воздуха (внутренний блок), м³/ч	480	540	610	1180	1500
Уровень звукового давления (внутренний блок), дБ(A)	24	24	24	34	36
Размеры внутреннего блока (Ш×В×Г), мм	745×270×214	745×270×214	745×270×214	915×315×236	1085×315×236
Размеры внешнего блока (Ш×В×Г), мм	660×482×240	660×482×240	660×482×240	780×540×260	860×650×310
Размеры упаковки внутреннего блока (Ш×В×Г), мм	800×335×265	800×335×265	800×335×265	1000×390×315	1170×390×315
Размеры упаковки внешнего блока (Ш×В×Г), мм	780×530×315	780×530×315	780×530×315	910×600×360	995×720×420
Вес нетто/брутто внутреннего блока, кг	7/8,5	7,7/9,2	7,9/9,4	12,5/14,5	15/17,5
Вес нетто/брутто внешнего блока, кг	22,6/24,6	22,5/24,5	22,8/24,8	31/34	45/49
Диаметр труб (жидкость/газ), дюйм	1/4"/3/8"	1/4"/3/8"	1/4"/3/8"	1/4"/1/2"	3/8"/5/8"
Максимальная длина трассы/перепад высот, м	15/5	15/5	15/5	20/10	15/5
Диапазон рабочих температур (охлаждение/обогрев), °C	18-48/-10-24	18-48/-10-24	18-48/-10-24	18-43/-10-24	18-43/-10-24



Модель (внутренний блок)	A, мм	B, мм	C, мм
EACS/I-07HSL/N3_21Y/In	745	270	214
EACS/I-09HSL/N3_21Y/In	703	250	200
EACS/I-12HSL/N3_21Y/In	745	270	214
EACS/I-18HSL/N3_20Y/In	915	315	236
EACS/I-24HSL/N3_20Y/In	1085	315	236

Модель (внешний блок)	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	E, мм	H, мм	I, мм
EACS/I-07HSL/N3_21Y/Out	722	660	240	264	290	493	438
EACS/I-09HSL/N3_21Y/Out	722	660	240	264	290	493	438
EACS/I-12HSL/N3_21Y/Out	722	660	240	264	290	493	438
EACS/I-18HSL/N3_20Y/Out	843	780	260	290	317	538	530
EACS/I-24HSL/N3_20Y/Out	930	860	310	341	368	667	542

Кондиционеры Electrolux работают на озонобезопасном фреоне R410A.



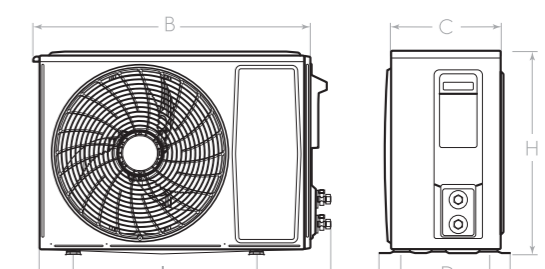
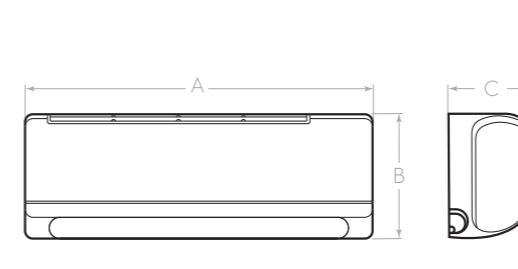
Skandi DC Inverter

- Режимы работы: охлаждение/обогрев/осушение/вентиляция
- Стабильная работа от -20 до +55°C
- Пульт ДУ с подсветкой
- Антикоррозийное покрытие Blue Fin
- Автоочистка полного цикла + Противоплесневая обработка
- Турбо-режим
- Автоматическая разморозка
- Авторестарт
- Таймер 24 часа
- Гарантия – 3 года



DC Inverter

	EACS/I-07HSK/N3	EACS/I-09HSK/N3	EACS/I-12HSK/N3	EACS/I-18HSK/N3	EACS/I-24HSK/N3
Характеристики					
Производительность (охлаждение) BTU/h	7510 (3925-9725)	9040 (3415-9555)	12115 (2730-13990)	17401 (4436-18084)	23202 (5800-24225)
Производительность (обогрев) BTU/h	8020 (3240-11090)	9385 (2730-10920)	12455 (3410-14330)	18254 (4436-18425)	23543 (4777-24225)
Потребляемая мощность (охлаждение), Вт	685 (280-1070)	825 (400-1200)	1090 (100-1600)	1590 (350-1700)	2090 (560-2700)
Потребляемая мощность (обогрев), Вт	650 (100-1150)	747 (300-1300)	1010 (300-1600)	1470 (300-1600)	1880 (450-2600)
Напряжение питания, В/Гц	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50
Класс энергоэффективности (EER/COP)	A/A	A/A	A/A	A/A	A/A
Расход воздуха (внутренний блок), м³/ч	430	430	550	850	900
Уровень звукового давления (внутренний блок), дБ(A)	24	24	24	32	33
Размеры внутреннего блока (Ш×В×Г), мм	700×285×188	700×285×188	761×295×200	960×316×212	960×316×212
Размеры внешнего блока (Ш×В×Г), мм	727×455×278	727×455×278	727×455×278	790×537×281	872×545×315
Размеры упаковки внутреннего блока (Ш×В×Г), мм	770×355×282	770×355×282	825×367×277	1020×377×307	1020×377×307
Размеры упаковки внешнего блока (Ш×В×Г), мм	760×510×305	760×510×305	760×510×305	790×538×281	872×372×615
Вес нетто/брутто внутреннего блока, кг	7/9	7/9	8/10,2	11/14	11/14
Вес нетто/брутто внешнего блока, кг	21/22	22/25	22,5/26	25/29	38,5/42
Диаметр труб (жидкость/газ), дюйм	1/4"/3/8"	1/4"/3/8"	1/4"/3/8"	1/4"/1/2"	1/4"/1/2"
Максимальная длина трассы/перепад высот, м	20/10	20/10	20/10	20/10	20/10
Диапазон рабочих температур (охлаждение/обогрев), °C	10-55 / -20-24	10-55 / -20-24	10-55 / -20-24	10-55 / -20-24	10-55 / -20-24



Модель (внутренний блок)	A, мм	B, мм	C, мм
EACS/I-07HSK/N3/In	700	285	188
EACS/I-09HSK/N3/In	700	285	188
EACS/I-12HSK/N3/In	761	295	200
EACS/I-18HSK/N3/In	960	316	212
EACS/I-24HSK/N3/In	960	316	212

Модель (внешний блок)	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	E, мм	H, мм	I, мм
EACS/I-07HSK/N3/Out	727	649	222	253	278	455	480
EACS/I-09HSK/N3/Out	727	649	222	253	278	455	480
EACS/I-12HSK/N3/Out	727	649	222	253	278	455	480
EACS/I-18HSK/N3/Out	790	730	249	253	281	537	540
EACS/I-24HSK/N3/Out	872	800	283	287	315	545	546

Кондиционеры Electrolux работают на озонобезопасном фреоне R410A.

* Дюгль приобретается отдельно.
Сервис поддерживаемого приложения не осуществляется компанией АВ Electrolux.