



### Slide

- Режимы работы: охлаждение/обогрев/осушение/вентиляция
- Стабильная работа от -7 °C до +43 °C
- Русскоязычный пульт ДУ с режимом реального времени и подсветкой
- Самодиагностика
- Автоматическая разморозка
- Автоочистка
- Авторестарт
- Горячий старт
- Антикоррозийное покрытие Blue Fin
- Турборежим
- Электростатический + LTC фильтр
- Гарантия – 3 года



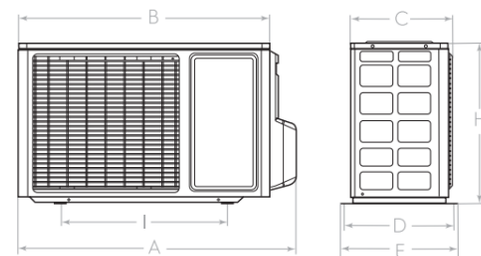
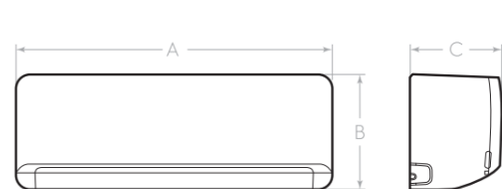
### Nordic

- Режимы работы: охлаждение/обогрев/осушение/вентиляция
- Стабильная работа от -7 °C до +43 °C
- Самодиагностика
- Автоматическая разморозка
- Автоочистка
- Авторестарт
- Горячий старт
- Турборежим
- Таймер 24 часа
- Русскоязычный пульт ДУ с режимом реального времени и подсветкой
- Антикоррозийное покрытие Blue Fin
- Гарантия – 3 года



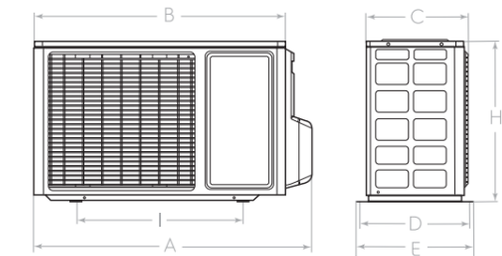
	EACS-07HSL/ N3_20Y	EACS-09HSL/ N3_20Y	EACS-12HSL/ N3_20Y	EACS-18HSL/ N3_20Y	EACS-24HSL/ N3_20Y
Производительность (охлаждение/обогрев) BTU/h	6995/7506	8530/8701	10918/10918	17401/17742	23202/23884
Потребляемая мощность (охлаждение), Вт	638	780	998	1590	2120
Потребляемая мощность (обогрев), Вт	595	705	885	1440	1940
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	460	500	500	1050	1050
Уровень звукового давления (внутренний блок), дБ(А)	26	26	30	35	36
Размеры внутреннего блока (ШхВхГ), мм	703×250×200	703×250×200	745×270×214	915×315×236	915×315×236
Размеры внешнего блока (ШхВхГ), мм	660×482×240	660×482×240	715×240×482	780×540×260	860×650×310
Размеры упаковки внутреннего блока (ШхВхГ), мм	760×318×260	760×318×260	800×335×265	1000×390×315	1000×390×315
Размеры упаковки внешнего блока (ШхВхГ), мм	780×530×315	780×530×315	830×315×530	910×600×360	995×720×420
Вес нетто/брутто внутреннего блока, кг	6,7/8,2	7,0/8,5	8,0/9,5	12,5/14,5	12,5/45,0
Вес нетто/брутто внешнего блока, кг	21,5/23,5	23,0/25,0	26,0/28,5	38,0/41,0	45,0/49,0
Диаметр труб (жидкость/газ), дюйм	1/4" / 3/8"	1/4" / 3/8"	1/4" / 1/2"	1/4" / 1/2"	1/4" / 3/8"
Максимальная длина трассы / перепад высот, м	15/8	15/8	15/8	20/10	20/10
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

	EACS-36 HT/N3
Производительность (охлаждение/обогрев), BTU/h	32500/32800
Потребляемая мощность (охлаждение), Вт	3345
Потребляемая мощность (обогрев), Вт	2990
Напряжение питания, В/Гц	220-240V-50Hz
Класс энергоэффективности (EER/COP)	C/C
Расход воздуха (внутренний блок), м³/ч	1680
Уровень звукового давления (внутренний блок), дБ(А)	40
Размеры внутреннего блока (ШхВхГ), мм	1280×360×260
Размеры внешнего блока (ШхВхГ), мм	885×795×366
Размеры упаковки внутреннего блока (ШхВхГ), мм	1385×435×325
Размеры упаковки внешнего блока (ШхВхГ), мм	1050×890×500
Вес нетто/брутто внутреннего блока, кг	19,5/ 23,0
Вес нетто/брутто внешнего блока, кг	60,0/ 66,0
Диаметр жидкостных труб, дюйм	3/8" / 5/8"
Максимальная длина трассы / перепад высот, м	20/10
Диапазон рабочих температур (охлаждение/обогрев) °C	18 - 43/ -7 - 24



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

Модель (внешний блок)	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	E, мм	H, мм	I, мм
EACS-07HSL/N3_20Y/Out	733	660	240	264	284	482	438
EACS-09HSL/N3_20Y/Out	733	660	240	264	284	482	438
EACS-12HSL/N3_20Y/Out	776	715	240	264	284	482	443
EACS-18HSL/N3_20Y/Out	843	780	260	290	317	538	530
EACS-24HSL/N3_20Y/Out	930	860	341	310	368	667	542



Модель (внутренний блок)	A, мм	B, мм	C, мм
EACS-36 HT/N3/In	1280	345	250

Модель (внешний блок)	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	E, мм	H, мм	I, мм
EACS-36 HT/N3/Out	948	885	366	390	420	795	662

Кондиционеры Electrolux работают на озонобезопасном фреоне R410A.

Кондиционеры Electrolux работают на озонобезопасном фреоне R410A.