







режим

перепадов

## Loft

- Режимы работы: охлаждение/обогрев/ осушение/вентиляция
- Стабильная работа от -7 до +43°C
- Русскоязычный пульт ДУ с режимом реального времени и подсветкой
- Антикоррозийное покрытие Blue Fin
- Угольный фильтр + Фотокаталитический фильтр
- Турбо-режим
- Автоматическая разморозка
- Авторестарт
- Таймер 24 часа
- Детектор утечки фреона
- Гарантия—3 года





COP(A)

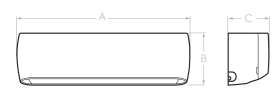


Эффективное Эффективный охлаждение обогрев EER(A)

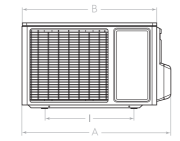
Рекордно низкий уровень

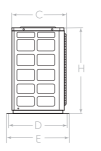
## EACS-07HAL/N3 EACS-09HAL/N3 EACS-12HAL/N3 EACS-18HAL/N3 EACS-24HAL/N3

Характеристики					
Производительность (охлаждение/обогрев) BTU/h	6995/7335	8530/8700	11120/11120	18425/19100	23200/23200
Потребляемая мощность (охлаждение), Вт	638	780	1015	1660	2120
Потребляемая мощность (обогрев), Вт	595	705	900	1535	1990
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	500	550	550	950	950
Уровень звукового давления (внутренний блок), дБ(А)	26	27	28	34	34
Размеры внутреннего блока (Ш×В×Г), мм	791×255×198	791×255×198	791×255×198	890×300×223	890×300×223
Размеры внешнего блока (Ш×В×Г), мм	660×482×240	660×482×240	715×482×240	780×540×260	860×667×310
Размеры упаковки внутреннего блока (Ш×В×Г), мм	850×320×260	850×320×260	850×320×260	960×365×300	960×365×300
Размеры упаковки внешнего блока (Ш×В×Г), мм	780×530×315	780×530×315	830×530×315	910×600×360	995×720×420
Вес нетто/брутто внутреннего блока, кг	6,7/8,2	6,7/8,2	7,5/9,2	10/12	10/12
Вес нетто/брутто внешнего блока, кг	21,5/23,5	22/24,5	26/28,5	36,5/39,5	45/49
Диаметр труб (жидкость/газ), дюйм	1/4"/3/8"	1/4"/3/8"	1/4"/1/2"	1/4"/1/2"	1/4"/5/8"
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



Модель (внутренний блок)	А, мм	В, мм	С, мм
EACS-07HAL/N3/In	791	255	198
EACS-09HAL/N3/In	791	255	198
EACS-12HAL/N3/In	791	255	198
EACS-18HAL/N3/In	890	300	223
FACS-24HAL/N3/In	890	300	223





Модель (внешний блок)	А, мм	В, мм	С, мм	D, мм	Е, мм	Н, мм	1, мм
EACS-07HAL/N3/Out	733	660	240	264	290	482	438
EACS-09HAL/N3/Out	733	660	240	264	290	482	438
EACS-12HAL/N3/Out	788	715	240	264	290	482	443
EACS-18HAL/N3/Out	857	780	260	290	317	540	530
EACS-24HAL/N3/Out	953	860	310	341	368	667	542



44DD

 $\nabla$ 

ческое

направление потока



## Slide

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





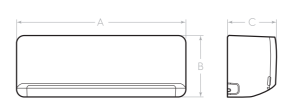


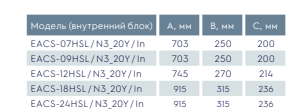
Эффективное охлаждение EER (A)

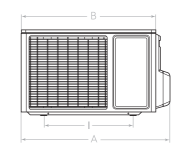
обогрев

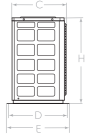
**уровень** шума

	EACS-07HSL/ N3_20Y	EACS-09HSL/ N3_20Y	EACS-12HSL/ N3_20Y	EACS-18HSL/ N3_20Y	EACS-24HSL/ N3_20Y
Характеристики					
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	220-240/50	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	460	500	500	1050	1050
Уровень звукового давления (внутренний блок) , дБ(А)	26	26	30	35	36
Размеры внутреннего блока (Ш×В×Г), мм	703×250×200	703×250×200	745×270×214	915×315×236	915×315×236
Размеры внешнего блока (Ш×В×Г), мм	660×482×240	660×482×240	715x482x240	780×540×260	860×650×310
Размеры упаковки внутреннего блока (Ш×В×Г)	760×318×260	760×318×260	800×335×265	1000×390×315	1000×390×315
Размеры упаковки внешнего блока (Ш×В×Г)	780×530×315	780×530×315	830x530x315	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









Модель (внешний блок)	А, мм	В, мм	С, мм	D, мм	Е, мм	Н, 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