



A
КЛАСС ЭНЕРГО-ЭФФЕКТИВНОСТИ

3D
КОНТРОЛЬ ПОТОКА ВОЗДУХА

i-FEEL
КЛИМАТ КОНТРОЛЬ

23 дБ(А)
УРОВЕНЬ ШУМА

-10°C
СТАБИЛЬНАЯ РАБОТА НА ОБОГРЕВ

3 ГОДА
ЭКСКЛЮЗИВНОЙ ГАРАНТИИ



DC-Инверторные сплит-системы **ECO EDGE**



Серия инверторных кондиционеров Eco Edge DC inverter быстро создают прохладу в знойный летний день, а также наполняют помещение мягким теплом в холодный сезон при температуре воздуха на улице до -10 °С. Дополненная функция I-Feel и контроль потока воздуха в 4-х направлениях помогают создать комфортные условия именно там, где вы находитесь.

Технические характеристики

Параметр / Модель	BSLI/in-07HN1/EE/EU_20Y		BSLI/in-09HN1/EE/EU_20Y		BSLI/in-12HN1/EE/EU_20Y		BSLI/in-18HN1/EE/EU_20Y		BSLI/in-24HN1/EE/EU_20Y	
	BSLI/out-07HN1/EE/EU_20Y	BSLI/out-09HN1/EE/EU_20Y	BSLI/out-12HN1/EE/EU_20Y	BSLI/out-18HN1/EE/EU_20Y	BSLI/out-24HN1/EE/EU_20Y					
Производительность (охлаждение)	7 336 (2218-8530)	8 871 (3071-10236)	10 918 (3071-12113)	18 937 (6824-20813)	23 202 (3412-24566)					
кВт	2,15 (0,65-2,5)	2,6 (0,9-3)	3,2 (0,9-3,55)	5,55 (2-6,1)	6,8 (0,71-7,2)					
Производительность (обогрев)	7 336 (2218-8530)	9 042 (3071-10236)	11 089 (3071-12113)	19 960 (6483-22178)	23 202 (3412-23543)					
кВт	2,15 (0,65-2,5)	2,65 (0,9-3)	3,25 (0,9-3,55)	5,85 (1,9-6,5)	6,8 (1-6,9)					
Класс энергоэффективности (SEER/SCOP)	A / A									
Расход воздуха (внутренний / внешний блок)	м³/ч 550 / 1600									
Уровень шума (внутренний блок)	дБ(А) 23									
Напряжение питания	В~Гц 220-240~50									
Потребляемая мощность (охлаждение)	Вт 670 (240~950)									
Потребляемая мощность (обогрев)	Вт 595 (220~1000)									
Номинальный ток (охлаждение / обогрев)	А 3,7 / 3,3									
Размеры внутреннего блока (ШxВxГ)	мм 780x270x214									
Размеры внешнего блока (ШxВxГ)	мм 660x482x240									
Размеры упаковки внутреннего блока (ШxВxГ)	мм 830x335x260									
Размеры упаковки внешнего блока (ШxВxГ)	мм 780x530x315									
Вес нетто / брутто внутреннего блока	кг 7 / 8,5									
Вес нетто / брутто внешнего блока	кг 22,6 / 24,6									
Диаметр труб (жидкость / газ)	дюйм 1/4" / 3/8"									
Максимальная длина магистрали	м 15									
Максимальный перепад высот	м 8									
Хладагент / вес	г R410A / 430									
Диапазон рабочих температур (охлаждение / обогрев)	°С ~+43°С / -10°С ~+24°С									
Марка компрессора	RECHI									

Обогрев в межсезонье до -10°C



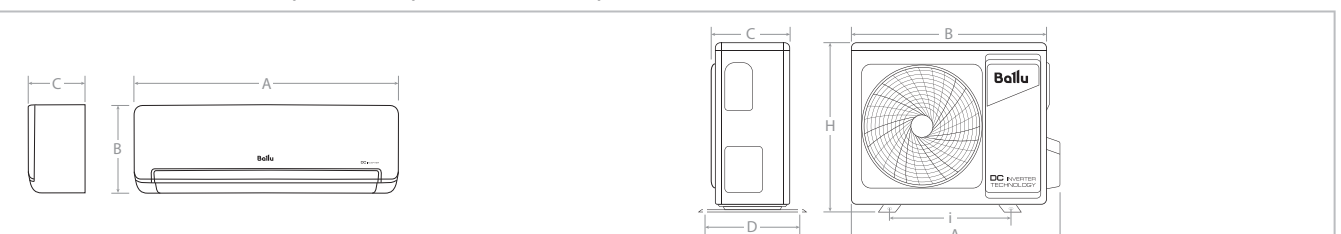
Контроль потока воздуха в 4-х направлениях



Разработано для типового русского жилья



Установочные размеры и габариты



Модель (внутренний блок)	A, мм	B, мм	C, мм
BSLI/in-07HN1/EE/EU_20Y	780	270	214
BSLI/in-09HN1/EE/EU_20Y	780	270	214
BSLI/in-12HN1/EE/EU_20Y	780	270	214
BSLI/in-18HN1/EE/EU_20Y	960	315	230
BSLI/in-24HN1/EE/EU_20Y	1 130	315	237

Модель (внешний блок)	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	H, мм	I, мм
BSLI/out-07HN1/EE/EU_20Y	722	660	240	264	482	438
BSLI/out-09HN1/EE/EU_20Y	722	660	240	264	482	438
BSLI/out-12HN1/EE/EU_20Y	722	660	240	264	482	438
BSLI/out-18HN1/EE/EU_20Y	856	780	260	290	540	530
BSLI/out-24HN1/EE/EU_20Y	935	860	310	341	667	542