

**A**  
КЛАСС ЭНЕРГО-ЭФФЕКТИВНОСТИ

**i-FEEL**  
КЛИМАТ КОНТРОЛЬ

**3D**  
КОНТРОЛЬ ПОТОКА ВОЗДУХА

**CATEHIN**  
АНТИОКСИДАНТНЫЙ ФИЛЬТР

**SMART AUTO**  
РЕЖИМ РАБОТЫ

**5** ЛЕТ  
ГАРАНТИИ НА КОМПРЕССОР



# ON/OFF Сплит-системы OLYMPIO GRACE

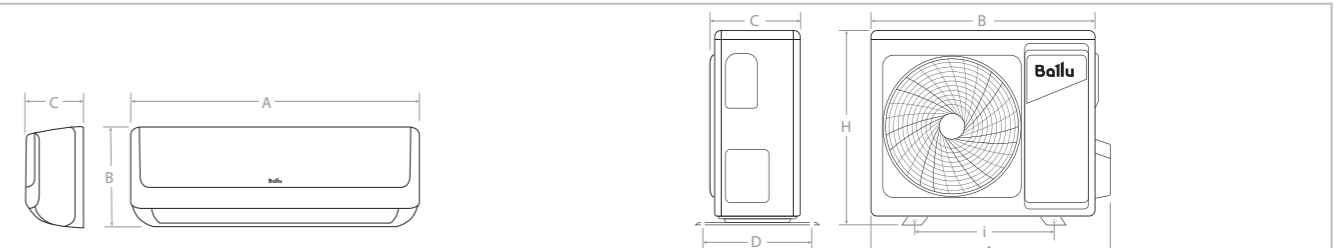


Серия Olympio Grace включает в себя все самое необходимо для создания комфорта в доме. Режим Smart Auto обеспечивает комфортную температуру, а возможность управлением как горизонтальных так и вертикальных жалюзи с пульта ДУ обеспечит максимальный комфорт использования сплит-системы.

## Технические характеристики

Параметр / Модель		BSG/in-07HN1_22Y	BSG/in-09HN1_22Y	BSG/in-12HN1_22Y	BSG/in-18HN1_22Y	BSG/in-24HN1_22Y
		BSG/out-07HN1_22Y	BSG/out-09HN1_22Y	BSG/out-12HN1_22Y	BSG/out-18HN1_22Y	BSG/out-24HN1_22Y
Производительность (охлаждение)	BTU	7 097	8 530	10 918	17 401	23 202
	кВт	2,08	2,50	3,20	5,10	6,80
Производительность (обогрев)	BTU	7 506	8 701	10 918	17 742	23 884
	кВт	2,20	2,55	3,20	5,20	7,00
Класс энергоэффективности (EER / COP)	A / A	A / A	A / A	A / A	A / A	A / A
Расход воздуха (внутренний / внешний блок)	м³/ч	500 / 1600	500 / 1600	500 / 1800	1050 / 2300	1050 / 3500
Уровень шума (внутренний блок)	дБ(А)	23	25	30	34	35
Напряжение питания	В~Гц	220-240~50	220-240~50	220-240~50	220-240~50	220-240~50
Потребляемая мощность (охлаждение)	Вт	647	780	995	1 590	2 120
Потребляемая мощность (обогрев)	Вт	610	705	885	1 440	1 940
Номинальный ток (охлаждение/обогрев)	А	2,9 / 2,7	3,5 / 3,2	4,5 / 4	7,2 / 6,5	9,6 / 8,8
Размеры внутреннего блока (ШxВxГ)	мм	780x270x206	780x270x206	780x270x206	960x315x227	1002x315x238
Размеры внешнего блока (ШxВxГ)	мм	660x482x240	660x482x240	715x482x240	780x540x260	860x667x310
Размеры упаковки внутреннего блока (ШxВxГ)	мм	830x335x260	830x335x260	830x335x260	1022x380x310	1022x380x310
Размеры упаковки внешнего блока (ШxВxГ)	мм	780x530x315	780x530x315	830x530x315	910x600x360	995x720x420
Вес нетто/брутто внутреннего блока	кг	7 / 8,5	8 / 10	8 / 10	12,5 / 14,5	12,5 / 14,5
Вес нетто/брутто внешнего блока	кг	22 / 24	23 / 25	26 / 28,5	38 / 41	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 магистрали	м	15	15	15	20	20
Максимальный перепад высот	м	8	8	8	10	10
Хладагент/вес	г	R410A / 530	R410A / 530	R410A / 710	R410A / 1040	R410A / 1170
Диапазон рабочих температур (охлаждение/обогрев)	+18°C~+43°C / -7°C~+24°C					
Марка компрессора	RECHI		RECHI	GMCC-TOSHIBA	GMCC-TOSHIBA	HIGHLY-HITACHI

## Установочные размеры и габариты



Модель (внутренний блок)	A, мм	B, мм	C, мм
BSG/in-07HN1_22Y	780	270	206
BSG/in-09HN1_22Y	780	270	206
BSG/in-12HN1_22Y	780	270	206
BSG/in-18HN1_22Y	960	315	227
BSG/in-24HN1_22Y	1 002	315	238

Модель (внешний блок)	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	H, мм	i, мм
BSG/out-07HN1_22Y	722	660	240	264	482	438
BSG/out-09HN1_22Y	722	660	240	264	482	438
BSG/out-12HN1_22Y	776	715	482	264	240	443
BSG/out-18HN1_22Y	856	780	260	290	540	530
BSG/out-24HN1_22Y	935	860	310	341	650	542

Работа по таймеру



Управление потоком воздуха в 4-х направлениях



Четыре настройки режима сна

