

R32
ХЛАДАГЕНТ НОВОГО
ПОКОЛЕНИЯ

i-FEEL
КЛИМАТ
КОНТРОЛЬ

MEMORY
ПАМЯТЬ
НАСТРОЕК

GOLDEN
FIN
ЗАЩИТНОЕ
ПОКРЫТИЕ

23 дБ(А)
ТИХАЯ
РАБОТА

5 ЛЕТ
ГАРАНТИИ
НА КОМПРЕССОР



ON/OFF Сплит-системы OLYMPIO EDGE

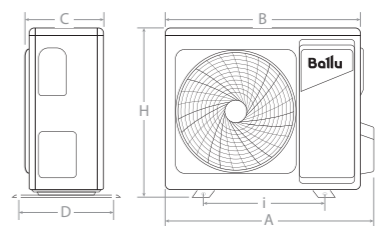
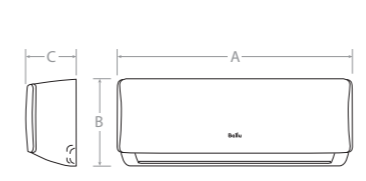


Olympio Edge – мощная и надежная сплит-система, которая станет незаменимым помощником в создании комфортного микроклимата в любом помещении. Сочетание высокой энергоэффективности «А» класса и низкого уровня шума делает работу сплит-системы максимально эффективной.

Технические характеристики

Параметр / Модель	BSO/in-07HN8_22Y		BSO/in-08HN1_22Y		BSO/in-09HN8_22Y		BSO/in-10HN1_22Y		BSO/in-12HN8_22Y		BSO/in-18HN8_22Y		BSO/in-24HN8_22Y	
	BSO/out-07HN8_22Y	BSO/out-08HN1_22Y	BSO/out-08HN1_22Y	BSO/out-09HN8_22Y	BSO/out-10HN1_22Y	BSO/out-12HN8_22Y	BSO/out-18HN8_22Y	BSO/out-24HN8_22Y						
Производительность (охлаждение)	7 000	8 000	9 000	10 000	12 000	18 000	24 000							
	кВт	2,05	2,34	2,64	2,93	3,52	5,28	7,03						
Производительность (обогрев)	8 000	8 200	9 000	10 000	12 500	19 000	25 000							
	кВт	2,34	2,40	2,64	2,93	3,66	5,57	7,33						
Класс энергоэффективности (EER / COP)	A/A	A/A	A/A	A/A	A/A	A/A	A/A	A/A						
Расход воздуха (внутренний / внешний блок)	м³/ч	480 / 1800	474 / 1800	510 / 1800	500 / 1810	540 / 2000	818 / 2000	1150 / 3300						
Уровень шума (внутренний блок)	дБ(А)	23	23	23	23	26	30	39						
Напряжение питания	В~Гц	220-240~50	220-240~50	220-240~50	220-240~50	220-240~50	220-240~50	220-240~50						
Потребляемая мощность (охлаждение)	Вт	639	730	821	913	1 095	1 643	2 200						
Потребляемая мощность (обогрев)	Вт	649	666	730	812	1 015	1 542	2 035						
Номинальный ток (охлаждение/обогрев)	А	2,78 / 2,82	3,02 / 2,8	3,57 / 3,17	3,8 / 3,3	4,76 / 4,41	7,2 / 6,8	9,6/8,8						
Размеры внутреннего блока (ШxВxГ)	мм	722x290x187	722x290x187	722x290x187	722x290x187	802x297x189	965x319x215	1080x335x226						
Размеры внешнего блока (ШxВxГ)	мм	720x495x270	720x495x270	720x495x270	720x495x270	720x495x270	765x555x303	890x673x342						
Размеры упаковки внутреннего блока (ШxВxГ)	мм	790x370x270	790x370x270	790x370x270	790x370x270	875x375x285	1045x405x305	1155x315x415						
Размеры упаковки внешнего блока (ШxВxГ)	мм	828x540x298	828x540x298	828x540x298	828x540x298	828x540x298	887x610x337	995x740x398						
Вес нетто/брутто внутреннего блока	кг	8,1 / 10,4	8,1 / 10,4	8,1 / 10,4	8,3 / 10,4	9 / 11,4	12,1 / 15,3	15 / 18,6						
Вес нетто/брутто внешнего блока	кг	23,9 / 25,6	24,6 / 26,5	24,2 / 26	27,6 / 29,6	26 / 27,7	34,5 / 37	47,9 / 50,9						
Диаметр труб (жидкость / газ)	дюйм	1/4"/ 3/8"	1/4"/ 3/8"	1/4"/ 3/8"	1/4"/ 3/8"	1/4"/ 1/2"	1/4"/ 1/2"	3/8"/ 5/8"						
Максимальная длина магистрали	м	20	20	20	20	20	25	25						
Максимальный перепад высот	м	8	8	8	8	8	10	10						
Хладагент/вес	г	R32 / 470	R410A / 630	R32 / 500	R410A / 680	R32 / 560	R32 / 1000	R32 / 1300						
Диапазон рабочих температур (охлаждение/обогрев)	+18°C~+43°C / -7°C~+24°C													
Марка компрессора	GMCC-TOSHIBA		GMCC-TOSHIBA		GMCC-TOSHIBA		GMCC-TOSHIBA		GMCC-TOSHIBA		GMCC-TOSHIBA		GMCC-TOSHIBA	

Установочные размеры и габариты



Модель (внутренний блок)	A, мм	B, мм	C, мм
BSO/in-07HN8_22Y	722	290	187
BSO/in-08HN1_22Y	722	290	187
BSO/in-09HN8_22Y	722	290	187
BSO/in-10HN1_22Y	722	290	187
BSO/in-12HN8_22Y	802	297	189
BSO/in-18HN8_22Y	965	319	215
BSO/in-24HN8_22Y	1 080	335	226

Модель (внешний блок)	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	H, мм	i, мм
BSO/out-07HN8_22Y	790	720	245	270	495	452
BSO/out-08HN8_22Y	790	720	245	270	495	452
BSO/out-09HN8_22Y	790	720	245	270	495	452
BSO/out-10HN8_22Y	790	720	245	270	495	452
BSO/out-12HN8_22Y	790	720	245	270	495	452
BSO/out-18HN8_22Y	835	765	303	314	555	452
BSO/out-24HN8_22Y	955	890	342	380	673	663

Климат-контроль в месте расположения пульта ДУ



Функция запоминания настроек пользователя



Антикоррозийное защитное покрытие Golden Fin

