

A
КЛАСС ЭНЕРГО-ЭФФЕКТИВНОСТИ

i-FEEL
КЛИМАТ КОНТРОЛЬ

MEMORY
ПАМЯТЬ НАСТРОЕК

GOLDEN FIN
ЗАЩИТНОЕ ПОКРЫТИЕ

23 дБ(A)
ТИХАЯ РАБОТА

5
ЛЕТ ГАРАНТИИ НА КОМПРЕССОР



ON/OFF Сплит-системы OLYMPIO EDGE

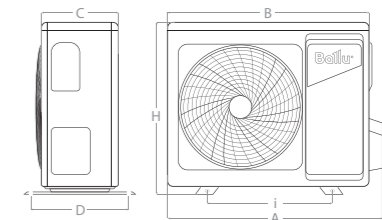
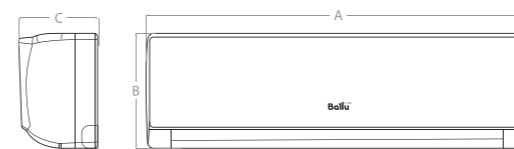


Olympio Edge – качественная и надежная сплит-система, которая станет незаменимым помощником в создании комфортного микроклимата в любом помещении. Сочетание высокой энергоэффективности "А" класса и низкого уровня шума делает работу сплит-системы максимально эффективной.

Технические характеристики

Параметр / Модель		BSO/in-07HN1_20Y	BSO/in-09HN1_20Y	BSO/in-12HN1_20Y	BSO/in-18HN1_20Y	BSO/in-24HN1_20Y
		BSO/out-07HN1_20Y	BSO/out-09HN1_20Y	BSO/out-12HN1_20Y	BSO/out-18HN1_20Y	BSO/out-24HN1_20Y
Производительность (охлаждение/обогрев)	кВт	2,2 / 2,34	2,64 / 2,64	3,52 / 3,81	5,28 / 5,42	7,03 / 7,62
Производительность (охлаждение/обогрев)	BTU	7500 / 8000	9000 / 9000	12000 / 13000	18000 / 18500	24000 / 26000
Класс энергоэффективности (EER/COP)		A/A	A/A	A/A	A/A	C/C
Расход воздуха (внутренний/внешний блок)	м3/ч	400 / 2000	450 / 1800	525 / 2000	790 / 2000	1060 / 3200
Уровень шума внутреннего блока	дБ(A)	23	23	26	30	40
Напряжение питания	В~Гц	220-240~50	220-240~50	220-240~50	220-240~50	220-240~50
Номинальная мощность (охлаждение/обогрев)	кВт	0,69/0,65	0,82/0,73	1,10/1,06	1,64/1,50	2,50/2,37
Номинальный ток (охлаждение/обогрев)	А	3,0 / 2,8	3,57 / 3,17	4,77 / 4,59	7,15 / 6,53	10,88 / 10,32
Размеры внутреннего блока (ШxВxГ)	мм	722x290x187	722x290x187	802x297x189	965x319x215	1080x335x226
Размеры внешнего блока (ШxВxГ)	мм	700x550x275	720x495x270	770x555x300	770x555x300	845x702x363
Размеры упаковки внутреннего блока (ШxВxГ)	мм	790x375x270	790x375x270	875x380x285	1045x410x305	1155x320x415
Размеры упаковки внешнего блока (ШxВxГ)	мм	815x625x325	835x540x300	900x595x345	900x625x348	965x775x395
Вес нетто/брутто внутреннего блока	кг	8,5/10,5	8,52/10,5	9/11	11,5/15	14/17,5
Вес нетто/брутто внешнего блока	кг	24/26	26/28	31/33,5	38/40	50,5/54
Диаметр труб (жидкость/газ)	дюйм	1/4" / 3/8"	1/4" / 3/8"	1/4" / 1,2"	1/4" / 1,2"	3/8" / 5/8"
Хладагент	г	R410A / 620	R410A / 620	R410A / 950	R410A / 1200	R410A / 1800
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

Установочные размеры и габариты



Модель (внутренний блок)	А, мм	В, мм	С, мм
BSO/in-07HN1_20Y	722	290	187
BSO/in-09HN1_20Y	722	290	187
BSO/in-12HN1_20Y	802	297	189
BSO/in-18HN1_20Y	965	319	215
BSO/in-24HN1_20Y	1080	335	226

Модель (внешний блок)	А, мм	В, мм	С, мм	Д, мм	Н, мм	і, мм
BSO/out-07HN1_20Y	773	700	252	260	550	450
BSO/out-09HN1_20Y	790	720	245	256	495	452
BSO/out-12HN1_20Y	840	770	286	298	555	487
BSO/out-18HN1_20Y	840	770	286	298	555	487
BSO/out-24HN1_20Y	914	845	335	350	702	540

Климат-контроль в месте расположения пульта ДУ



Функция запоминания настроек пользователя



Антикоррозийное защитное покрытие Golden Fin

