

Сплит-системы OLYMPIO

NEW

Безупречность линий в сочетании с уникальными технологиями позволяет по-новому взглянуть на традиционные сплит-системы. Тихая работа, А класс энергоэффективности, 4 скорости потока воздуха и I FEEL климат контроль подарят Вам истинное наслаждение от использования новой сплит-системы Olympio.

- А класс энергоэффективности
- Тихий режим работы SILENCE - 24dB(A)
- Функция «Горячий старт»
- Режим максимальной производительности (STRONG)
- Воздушный HD-фильтр высокой плотности – в 3 раза более эффективный
- Функция самоочистки внутреннего блока (предотвращение появления плесени и неприятного запаха)
- Скрытый LED-дисплей, появляется на панели при включении кондиционера
- Расширенная функция TIMER 24 на включение и выключение кондиционера
- Фильтр Vitamin C
- I FEEL климат контроль

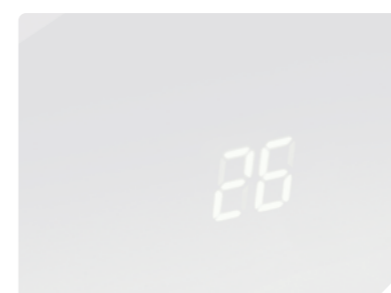


- Фильтр Vitamin C
- Бесшумный режим «SILENCE»
- Режим максимальной производительности STRONG

Технические характеристики*		BSW/IN-07HN1/OL/15Y BSW/OUT-07HN1/OL/15Y	BSW/IN-09HN1/OL/15Y BSW/OUT-09HN1/OL/15Y	BSW/IN-12HN1/OL/15Y BSW/OUT-12HN1/OL/15Y	BSW/IN-18HN1/OL/15Y BSW/OUT-18HN1/OL/15Y	BSW/IN-24HN1/OL/15Y BSW/OUT-24HN1/OL/15Y
Производительность (охлаждение/обогрев)	кВт	2,1/2,2	2,6/2,7	3,5/3,6	5,3/5,4	6,9/7,1
Производительность (охлаждение/обогрев)	BTU	7165 / 7510	9040 / 9200	12110 / 12450	18080 / 18600	23880 / 24225
Класс энергоэффективности (EER/COP)		A/A	A/A	A/A	A/A	B/B
Расход воздуха (внутренний/внешний блок)	м³/ч	420/1060	450/1300	560/1540	850/2440	1050/2500
Уровень шума внутренний блок	дБ(А)	24	24	27	29	31
Напряжение питания	В, Гц, Ф	220-240~50	220-240~50	220-240~50	220-240~50	220-240~50
Номинальная мощность (охлаждение/обогрев)	кВт	650/610	825/748	1106/1011	1656/1509	2325/2211
Номинальный ток (охлаждение/обогрев)	А	2,82/2,65	3,58/3,25	4,8/4,39	7,2/6,56	10,1/9,6
Размеры внутреннего блока (ШхВхГ)	мм	700x285x188	700x285x188	800x300x197	970x315x235	970x315x235
Размеры внешнего блока (ШхВхГ)	мм	663x421x254	600x490x250	700x500x225	802x535x298	800x690x300
Размеры упаковки внутреннего блока (ШхВхГ)	мм	770x355x272	770x355x272	870x370x282	1047x385x317	1047x385x317
Размеры упаковки внешнего блока (ШхВхГ)	мм	770x478x338	730x560x370	835x545x335	907x600x382	940x750x420
Вес нетто/брутто внутреннего блока	кг	8/9,5	8,5/10,0	10/11,5	11/13,0	15/17,0
Вес нетто/брутто внешнего блока	кг	21,5/23,5	25/27	25/28	38/41	44/47
Диаметр труб (жидкость/газ)	дюйм	1/4" / 3/8"	1/4" / 3/8"	1/4" / 3/8"	1/4" / 4/2"	1/4" / 5/8"
Масса предзаправленного хладагента	г	500 / R410a	640 / R410a	660 / R410a	1150 / R410a	1500 / R410a
Диапазон рабочих температур (охлаждение/обогрев)		+18°C ~ +43°C / -7°C ~ +24°C				
Марка компрессора		GMCC-TOSHIBA	GMCC-TOSHIBA	GMCC-TOSHIBA	RECHI	GMCC-TOSHIBA

*Озонобезопасный фреон R410a

Энерго эффективность A класс	Компрессор JAPANESE technology	Уровень НИЗКИЙ шума	Фильтр VITAMIN C	Дополнительная ШУМО ИЗОЛЯЦИЯ	Климат I FEEL контроль
--	---	----------------------------------	----------------------------	--	-------------------------------------



Скрытый дисплей передней панели



Японский компрессор



Эргономичный пульт управления