

Полупромышленные сплит-системы напольно-потолочного типа

Мы знаем, что гибкость в управлении важна и для полупромышленной сплит-системы. Поэтому наши напольно-потолочные кондиционеры оснащены двумя приводами жалюзи. Теперь Вы можете настроить подачу воздуха при помощи пульта управления в любом направлении куда бы Вы не пожелали. Это действительно удобно.

- Встроенный «зимний комплект» позволяет кондиционеру работать на охлаждение до -15 °С
- Японский высокопроизводительный компрессор
- Универсальные внешние блоки
- Увеличенная длина трассы до 50 м
- Персональный воздушный поток: управление горизонтальными и вертикальными жалюзи с пульта ДУ
- Интенсивный режим работы TURBO
- Таймер на включение и отключение 24 ч
- Фазовый монитор
- Автоматический режим работы
- Полноразмерные двухвентиляторные внешние блоки 48 и 60 к BTU



- Увеличенная длина трассы до 50 м
- Надежная работа на охлаждение и обогрев до -15 °С
- Персональный воздушный поток

Технические характеристики*		BLC_CF/in-18HN1 BLC_O/out-18HN1	BLC_CF/in-24HN1 BLC_O/out-24HN1	BLC_CF/in-36HN1 BLC_O/out-36HN1	BLC_CF/in-48HN1 BLC_O/out-48HN1	BLC_CF/in-60HN1 BLC_O/out-60HN1
Производительность (охлаждение/обогрев)	кВт	5,3/5,8	7,2/8,1	10,4/11,7	14/15	16,5/16,6
Производительность (охлаждение/обогрев)	BTU	18000/20000	24000/27500	35460/39600	48000/53000	56400/55600
Класс энергоэффективности (EER/COP)	В/В	В/В	В/С	Д/С	С/Д	С/Д
Расход воздуха	м³/ч	920	1200	1500	1800	1800
Уровень шума	дБ(А)	34	38	41	42	42
Напряжение питания	В,ГцФ	220-240, 50,1	220-240, 50,1	380-420, 50,3	380-420, 50,3	380-420, 50,3
Ном. мощность (охлаждение/обогрев)	кВт	5,3/5,8	7,2/8,1	10,4/11,7	14,0/15,0	16,5/16,6
Номинальный ток (охлаждение/обогрев)	А	8,91/8,73	12,5/11,59	6,9/6,28	8,88/9,33	11,46/10,83
Размеры внутр.блока (ШхВхГ)	мм	929x660x205	1280x660x205	1280x660x205	1631x660x205	1631x660x205
Размеры упаковки внутр.блока (ШхВхГ)	мм	1010x720x280	1360x720x280	1346x720x280	1710x720x280	1697x720x280
Размеры внешн.блока (ШхВхГ)	мм	800x590x300	800x300x690	903x354x857	945x340x1255	945x340x1255
Размеры упаковки внешн.блока (ШхВхГ)	мм	930x660x410	930x410x760	1030x410x980	1090x430x1370	1090x430x1370
Вес нетто/брутто внутр.блока	кг	27/30	34/39	34/39	44/49	44/49
Вес нетто/брутто внешн.блока	кг	40/44	49/53	81/97	100/113	101/114
Диаметр труб (жидкость/газ) труб	дюйм	1/4" / 1/2"	3/8" / 5/8"	3/8" / 5/8"	3/8" / 3/4"	3/8" / 3/4"
Масса презаправленного хладагента	г	1360	2360	2830	2890	3310
Диапазон рабочих температур (охлаждение/обогрев)		-15°C ~ +49°C / -15°C ~ +24°C				
Марка компрессора		GMCC-TOSHIBA	GMCC-TOSHIBA	GMCC-TOSHIBA	SANYO	DAIKIN

*Озонобезопасный фреон R410a

Компрессор JAPANESE technology	Надежная до -15°C работа	Управление потоком в 4-х направлениях	Длина до 50м трассы	Внешний UNIVERSAL блок	Полная ЗАЩИТА компрессора
---	---------------------------------------	---	----------------------------------	-------------------------------------	--



Интерактивный дисплей



Оptionальный проводной пульт управления



Эргономичный пульт управления