Напольно-потолочные системы **SYSPLIT CEILING**

- 2 способа установки: под потолком позволяет более эффективно использовать пространство; установка на полу обеспечивает более эффективное распределение воздуха в режиме «обогрева».
- Автоматическое качание вертикальных и горизонтальных жалюзи.
- Дополнительная изоляция дренажного поддона.
- Мощный воздушный поток.
- Встроенная система самодиагностики и защита от утечки хладагента.
- Выбор стороны отвода конденсата.
- Возможность подвода свежего воздуха и дополнительных воздуховодов.
- Дополнительные порты для подключения проводного пульта управления и сигнала тревоги.
- Защита испарителя от обмерзания.
- Дополнительные функции в стандартной комплектации: турбо-режим, ночной режим, таймер, компенсация температур, авторестарт.
- Низкотемпературный комплект -30°С (опция).
- Гарантия 3 года.









Руководство по монтажу





Проводной пульт ДУ SYSCONTROL WC 12 (опция)

Технические характеристики

Внутренний блок SYSPI		IT CEILING	18 HP Q	24 HP Q	36 HP R	48 HP R	60 HP R
Наружный блок SYSPLIT		OUTDOOR	18 HP Q	24 HP Q	36 HP R (N)*	48 HP R	60 HP R
Хладагент					R410A		
Электропитание		Вт/Ф/Гц	220-240/1/50	220-240/1/50	380-420/3/50	380-420/3/50	380-420/3/50
Холодопроизволительность		Btu/ч	18500	24000	36000	48000	55000
		кВт	5,42	7,03	10,55	14,07	16,12
Потребляемая мощность		Вт	2110	2630	3980	5060	6400
Рабочий ток		А	9,36	12,62	7	8,4	10,5
Теплопроизводительность		Btu/ч	19000	26000	39500	52000	60000
		кВт	5,57	7,62	11,58	15,24	17,58
Потребляемая мощность		Вт	1730	2450	3700	5063	5800
Рабочий ток		А	7,67	11,76	6,5	8,6	9,6
EER/COP		Вт/Вт	2,57/3,22	2,67/3,11	2,65/3,13	2,78/3,01	2,52/3,03
Расход воздуха (выс/ср/низ)		м ³ /ч	1150/950/800	1250/1050/900	1750/1400/1250	1750/1400/1250	2300/1800/1600
Уровень шума (выс/ср/низ)		дБ (А)	53/48/43	54/49/44	53/48/44	53/48/44	55/49/46
Габариты блока без упаковки (Д x Ш x B)		MM	1068x675x235	1068x675x235	1285x675x235	1285x675x235	1650x675x235
Габариты блока с упаковкой (Д x Ш x B)		MM	1145x755x313	1145x755x313	1360x755x313	1360x755x313	1725x755x313
Масса блока без упаковки		КГ	24	24,6	29	31	39
Масса блока с упаковкой		КГ	29	29,8	36	36	45
Л	Кидкостная 1иния	мм (дюйм)	Ø6,35 (1/4)	Ø9,52 (3/8)	Ø9,52 (3/8)	Ø9,52 (3/8)	Ø9,52 (3/8)
Диаметр соединений Г	азовая линия	мм (дюйм)	Ø12,7 (1/2)	Ø15,9 (5/8)	Ø19 (3/4)	Ø19 (3/4)	Ø19 (3/4)
L	Дренаж	MM	Ø25	Ø25	Ø25	Ø25	Ø25
Сечение кабелей Е	Вводной	n×mm²	3×2,5	3×2,5	5×2,5	5×2,5	5×2,5
Максимальная длина магистрали		M	25	25	30	50	50
Максимальный перепад высот		M	15	15	20	30	30
Температура внутри помещения		°C	Охлаждение +17+32 / Обогрев 0+30				

^{*} Наружный блок SYSPLIT OUTDOOR 36 HP Q N оснащен низкотемпературным комплектом (до -30°C)