Настенные инверторные мультисплит-системы

SYSCOOL WALL EASY EVO HP Q

Настенный блок с встроенным Wi-Fi модулем. Кондиционер оснащен высокоэффективным теплообменником с покрытием SeaView. 3D-flow поток позволит создать идеальный микроклимат, а био-фильтр и ионизатор помогут эффективно очистить воздух. Функция самоочистки препятствует образованию плесени на внутренних деталях.



Система тройной фильтрации

Высокоплотный фильтр тонкой очистки сдерживает мельчайшие частицы пыли. Ионизатор, установленный во внутренний корпус блока, эффективно борется с неприятными запахами и очищает воздух от вредных частиц. Віо-фильтр помогает эффективно очищать воздух от бактерий, вирусов и различных аллергенов (пыльца, шерсть, пыль и т.п.), присутствующих в воздухе.

Управление всегда под рукой

Кондиционеры линейки SYSCOOL WALL EASY EVO HP Q

поставляются с модулем Wi-Fi, который позволяет осуществлять управление прямо с мобильного телефона. Вам не нужно приобретать модуль отдельно — он уже идет в комплекте.

Внутренний блок SYSCOOL WALL EASY			09 EVO HP Q	12 EVO HP Q	18 EVO HP Q	24 EVO HP Q
Хладагент			R32			
Электропитание		Вт/Ф/Гц	220-240/1/50			
Холодопроизводительность		кВт	2,58(1,40-3,30)	3,50(1,70-3,70)	5,27(2,50-5,80)	6,90(2,90~7,30)
Потребляемая мощность при охлаждении		Вт	40(12~68)	40(12~68)	63(16~88)	63(16~88)
Теплопроизводительность		кВт	2,70(1,20-3,00)	3,50(1,50-3,70)	5,37(2,25-5,80)	7,05(2,10~8,00)
Потребляемая мощность при обогреве		Вт	40(12~68)	40(12~68)	63(16~88)	63(16~88)
ВНУТРЕННИЙ БЛОК						
Расход воздуха (выс/ср/низ)		M ³ /4	600	600	850	1300
Уровень звукового давления (выс/ср/низ)		дБ(А)	40/36/32	41/36/33	44/41/35	46/42/37
Уровень звуковой мощности		дБ(А)	54	54	54	57
Габариты блока без упаковки (Д x Ш x B)		MM	788×292×198	788×292×198	936×316×221	1121×329×231
Масса (нетто/брутто)		КГ	8,5/10,5	8,5/10,5	12,0/14,0	15/18
Габариты блока с упаковкой (Д x Ш x B)		MM	880×370×290	880×370×290	1010×385×307	1210×400×327
Диаметр соединений	Жидкостная линия	мм (дюйм)	6,35(1/4)	6,35(1/4)	6,35(1/4)	6,35(1/4)
	Газовая линия	мм (дюйм)	9,52(3/8)	9,52(3/8)	12,7(1/2)	12,7(1/2)
Температура внутри помещения		°C	Охлаждение +17+32 / Обогрев 0+30			

