Настенные инверторные мультисплит-системы

SYSCOOL WALL SMART EVO HP Q

Настенные блоки со встроенным Wi-Fi модулем. Максимально упрощенный и быстрый монтаж. 3D-flow поток позволит создать идеальный микроклимат, а био-фильтр и фильтр cold-catalyst помогут эффективно очистить воздух. Функция самоочистки препятствует образованию плесени на внутренних деталях. Функция поддержания температуры воздуха внутри помещения на уровне не ниже +8°C предотвратит замерзание конструкции дома в зимний период.



Внутренний блок SYSCOOL WALL SMART			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	2.73 (1.32-3.81)	3.52(1.32-3.96)	5.28(1.93-6.16)	7.03(2.11-8.21)
Потребляемая мощность при охлаждении		Вт	619(130~1200)	925(130~1250)	1450(150~2000)	1760(420~3200)
Теплопроизводительность		кВт	3.14(0.88-4.40)	3.96(0.88-4.54)	5.57(1.29-5.92)	7.33(1.55-8.21)
Потребляемая мощность при обогреве		Вт	681(120~1400)	990(120~1450)	1420(220~1815)	1975(300~3100)
			ВНУТРЕНЬ	ий блок		
Расход воздуха (выс/ср/низ)		м³/ч	530/360/280	560/380/290	685/580/400	1092/724/379
Уровень звукового давления (выс/ср/низ)		дБ(А)	40/32/21.5/20.5	41/34/22/21	41/35/23.5/21	44.5/40/33/21
Уровень звуковой мощности		дБ(А)	55	55	59	65
Габариты блока без упаковки (Д x Ш x B)		MM	795x225x295	795x225x295	965x239x319	1140x370x275
Масса (нетто/брутто)		КГ	10.2/13	10.2/13	12.3/16.4	20/25.3
Габариты блока с упаковкой (Д x Ш x B)		MM	870x370x305	870x370x305	1045x400x325	1230x455x355
Диаметр соединений	Жидкостная линия	мм (дюйм)	Ø 6.35 (1/4")	Ø 6.35 (1/4")	Ø 6.35 (1/4")	Ø 9.52 (3/8")
	Газовая линия	мм (дюйм)	Ø 9.52 (3/8")	Ø 9.52 (3/8")	Ø 12.7 (1/2")	Ø 15.9 (5/8")
Температура внутри помещения		°C	Охлаждение +17+32 / Обогрев 0+30			

