

Канальные системы SYSCOOL SYSPLIT DUCT

- Один внутренний блок может обслуживать несколько помещений через сеть воздухопроводов за счет высокого внешнего статического давления.
- Система самодиагностики и защита от утечки хладагента.
- Возможность подвода свежего воздуха и дополнительных воздухопроводов.
- Защита испарителя от обмерзания.
- Дополнительные функции в стандартной комплектации: турбо-режим, ночной режим, таймер, компенсация температур, автостарт.
- Гарантия 3 года.
- Возможность подключения по протоколу MODBUS.
- Проводной пульт в комплекте.
- Встроенный дренажный насос.



Проводной пульт
SYSCONTROL WC 117



Центральный пульт
управления внутренними
блоками SYS CO2A (опция)

Технические характеристики

Внутренний блок SYSCOOL SYSPLIT DUCT		18 HP Q	24 HP Q	36 HP R	48 HP R	60 HP R	
Наружный блок SYSCOOL SYSPLIT OUTDOOR		18 HP Q	24 HP Q	36 HP R	48 HP R	60 HP R	
Хладагент		R410A					
Электропитание	Вт/Ф/Гц	220-240/1/50			380-420/3/50		
Холодопроизводительность	Btu/ч	18000	24000	36000	48000	55000	
	кВт	5.28	7.03	10.55	14.07	16.12	
Теплопроизводительность	Btu/ч	19100	25250	39920	52000	60000	
	кВт	5.60	7.40	11.70	15.24	17.60	
Потребляемая мощность при охлаждении/обогреве	Вт	1.73/1.55	2.15/1.88	3.50/3.43	4.68/4.42	5.55/5.01	
Рабочий ток охлаждения/обогрев	А	8.00/7.50	9.35/8.20	7.20/7.00	8.10/8.00	10.00/10.00	
EER/COP	W/W	3.05B/3.61A	3.27A/3.96A	3.01B/3.41B	3.01B/3.45B	2.9C/3.51B	
Внутренний блок							
Расход воздуха (выс/ср/низ)	м ³ /ч	950/800/590/520	1400/1300/1000/900	1600/1400/1200/1000	22200/2000/1800/1600	2200/2000/1800/1600	
Уровень звукового давления (выс/ср/низ)	дБ (А)	39/35/31/28	44/39/37/36	47/43/40/37	50/46/44/41	50/47/45/41	
Габариты блока без упаковки (Д x Ш x В)	мм	1000x450x200	1000x700x245	1000x700x245	1400x700x245	1400x700x245	
Габариты блока с упаковкой (Д x Ш x В)	мм	1300x555x275	1230x830x300	1230x830x300	1630x830x300	1630x830x300	
Масса блока без упаковки/с упаковкой	кг	20.0/24.0	32.0/37.0	32.0/37.0	42.0/48.0	42.0/48.0	
Диаметр соединений	Жидкостная линия	мм (дюйм)	6.35(1/4)	9.52(3/8)	9.52(3/8)	9.52(3/8)	9.52(3/8)
	Газовая линия	мм (дюйм)	12.7(1/2)	15.88(5/8)	15.88(5/8)	19.05(3/4)	19.05(3/4)
	Дренаж	мм	R3/4in(DN20)	R3/4in(DN20)	R3/4in(DN20)	R3/4in(DN20)	R3/4in(DN20)
Сечение кабелей	Вводной	пхмм ²	3x2.5	3x2.5	3x2.5+5x2.5	3x2.5+5x2.5	3x2.5+5x2.5
	Межблочный	пхмм ³	3x2.5+2x1.0	3x1.0+3x1.0	2x1.0	2x1.0	2x1.0
Макс. длина магистрали / Перепад высот	м	20 / 15	20 / 15	30 / 20	50 / 30	50 / 30	
Статическое давление	Па	50	50	50	80	80	
Температура внутри помещения	°C	Охлаждение +16...+32 / Обогрев 0...+30					

Уровень звукового давления измерен в лаборатории завода-изготовителя на расстоянии 1 м