

Scoole



SP6

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ
КОНДИЦИОНЕР ВОЗДУХА
 (сплит-система в комплекте из двух блоков)



Описание прибора

- Обогрев помещения при температуре наружного воздуха до -7°C
- Полноценный осушитель воздуха для межсезонного использования
- Режим вентиляции без понижения температуры в помещении
- 4 в 1 Охлаждение, обогрев, вентиляция, осушение
- Автоматический режим работы
- Ночной режим работы
- Автоматический авторестарт при возобновлении электропитания
- Экологичный хладагент R410A
- Низкий уровень шума

NEW

AUTO
mode

4 в 1

Технические характеристики

Модель	SC AC SP6 07	SC AC SP6 09	SC AC SP6 12	SC AC SP6 18	SC AC SP6 24
Внутренний блок	SC AC SP6 07 IN	SC AC SP6 09 IN	SC AC SP6 12 IN	SC AC SP6 18 IN	SC AC SP6 24 IN
Наружный блок	SC AC SP6 07 OUT	SC AC SP6 09 OUT	SC AC SP6 12 OUT	SC AC SP6 18 OUT	SC AC SP6 24 OUT
Мощность (охлаждение) ВТУ	Вт 7336 (2150)	9042 (2650)	12454 (3650)	18595 (5450)	24225 (7100)
Мощность (обогрев)	Вт 8018 (2350)	9383 (2750)	12795 (3750)	20131 (5900)	24566 (7200)
Потребляемая мощность (охлаждение)	Вт 716	841	1216	1816	2354
Потребляемая мощность (обогрев)	Вт 685	806	1101	1671	2106
Параметры электропитания	В/Гц 220~/50	220~/50	220~/50	220~/50	220~/50
Расход воздуха (внутренний блок)	м ³ /ч 430	430	530	780	780
Расход воздуха (наружный блок)	м ³ /ч 1415	1415	2040	2340	3350
Уровень шума (внутренний блок)	Дб(А) 35/33/31	35/33/31	38/35/33	47/45/43	47/45/43
Уровень шума (наружный блок)	Дб(А) 48	50	54	56	58
Тип фреона	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A
Класс энергоэффективности (охлаждение/обогрев)	B/B	B/B	B/B	B/B	B/B
Вес нетто, внутренний блок	кг 6	6.5	7	9	9
Вес нетто, наружный блок	кг 19.2	19.2	28	33	46
Вес брутто, внутренний блок	кг 7.8	8	9	12	12
Вес брутто, наружный блок	кг 21	22.3	30	34	48
Размеры прибора, внутренний блок	мм 718x240x180	718x240x180	770x240x180	900x280x202	900x280x202
Размеры прибора, наружный блок	мм 600x500x232	600x500x232	700x552x256	760x552x256	902x650x307

