

CABINET

СПЛИТ-СИСТЕМЫ КОЛОННОГО ТИПА

Сплит-системы колонного типа сочетают в себе стильный дизайн и большую производительность, имеют высокий класс энергоэффективности и антикоррозийное покрытие теплообменника GOLDEN FIN, которое увеличивает срок службы кондиционера.



Кондиционером можно управлять как с помощью пульта дистанционного управления, так и с помощью интегрированной панели управления.

Колонные кондиционеры оптимальны для помещений большой площади, предполагающих значительное скопление людей: залов, кафе и ресторанов, холлов различных учреждений.

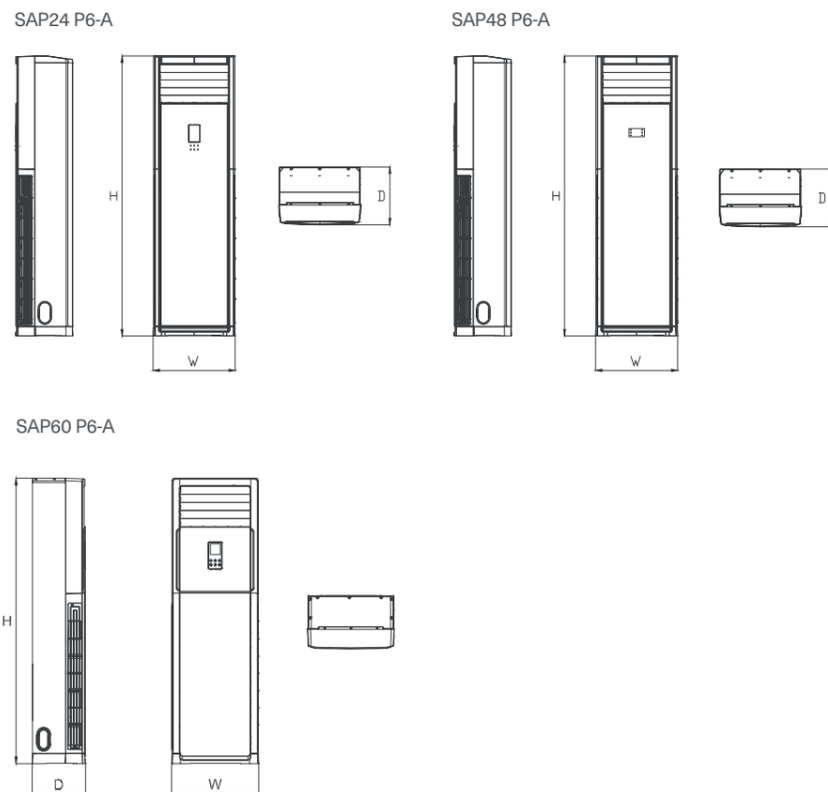
При невозможности осуществить монтаж кондиционеров другого типа ввиду особенностей помещения колонные кондиционеры являются идеальным решением.



CABINET

- КЛАСС ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ A
- ПОКРЫТИЕ GOLDEN FIN
- Wi-Fi ПОДГОТОВКА
- ГАРАНТИЯ 5 лет
- до 15 млн Р ЗАСТРАХОВАНО

- Удобный монтаж
- Турборежим
- Самоочистка внутреннего блока
- 24-часовой таймер
- Авторестарт
- Комфортный сон
- Работа на обогрев до -15°C
- Инфракрасный пульт (в комплекте)
- Проводной пульт (опция)
- Низкотемпературный комплект до WS -30°C/-40°C (опция)
- Интеграция в "Умный дом" (опция)



| Модель | Габариты, мм | | |
|-----------|--------------|-----|------|
| | W | D | H |
| SAP24P6-A | 510 | 315 | 1750 |
| SAP48P6-A | 540 | 410 | 1825 |
| SAP60P6-A | 600 | 455 | 1934 |

*Габариты наружных блоков на стр. 144-145

СПЛИТ-СИСТЕМЫ КОЛОННОГО ТИПА



| Модель | SAP24P6-A | | SAP48P6-A | | SAP60P6-A | |
|---|---------------------------------|--------------|--------------------------|---------------|--------------|---------------|
| | SAU24P6-A | | SAU48U6-A | | SAU60U6-A | |
| Производительность, кВт | Охлаждение | 7,04 | 14,08 | 17,60 | | |
| | Обогрев | 7,92 | 16,13 | 18,91 | | |
| Потребляемая мощность, кВт | Охлаждение | 2,34 | 5,30 | 6,74 | | |
| | Обогрев | 2,32 | 5,35 | 5,54 | | |
| Энергоэффективность, кВт | EER / Класс | 3,01/B | 2,65/D | 2,61/B | | |
| | COP / Класс | 3,41/B | 3,01/D | 3,41/D | | |
| Рабочий ток, А | Охлаждение | 11,8 | 9,5 | 11,5 | | |
| | Обогрев | 11,7 | 10,0 | 11,0 | | |
| Электропитание | 1 фаза, 220-240 В, 50 Гц | | 3 фазы, 380-415 В, 50 Гц | | | |
| Сторона подключения | Наружный блок + Внутренний блок | | | | | |
| Максимальная длина фреонапровода, м | 20 | | 50 | | 50 | |
| Максимальный перепад высот, м | 10 | | 30 | | 30 | |
| Диаметр жидкостной трубы, мм (дюймы) | 9,52 (3/8") | | 9,52 (3/8") | | 9,52 (3/8") | |
| Диаметр газовой трубы, мм (дюймы) | 15,9 (5/8") | | 19,05 (3/4") | | 19,05 (3/4") | |
| Внутренний блок | | | | | | |
| SAP24P6-A SAP48P6-A SAP60P6-A | | | | | | |
| Расход воздуха, м³/ч | 910/ 800 | | 1488/ 1180 | | 2326/ 1984 | |
| Уровень звукового давления, дБ(А) | 47/40 | | 54/46 | | 54/50 | |
| Размеры (Ш x Г x В), мм | Без упаковки | 510x315x1750 | | 540x410x1825 | | 600x455x1934 |
| | В упаковке | 1905x610x400 | | 1965x690x540 | | 2080x755x585 |
| Вес, кг | Без упаковки | 38,4 | | 52,9 | | 67,0 |
| | В упаковке | 46,1 | | 69,4 | | 85,6 |
| Наружный блок | | | | | | |
| SAU24P6-A SAU48U6-A SAU60U6-A | | | | | | |
| Расход воздуха, м³/ч | 3650 | | 6000 | | 6500 | |
| Уровень звукового давления, дБ(А) | 59 | | 63 | | 64 | |
| Гарантированный диапазон рабочих температур наружного воздуха, °C | Охлаждение | -15 ~ +43 | | | | |
| | Обогрев | -7 ~ +24 | | -15 ~ +24 | | |
| Заводская заправка хладагента R410a (до 5 м), г | 1920 | | 3300 | | 3300 | |
| Размеры (Ш x Г x В), мм | Без упаковки | 890x342x673 | | 900x350x1170 | | 900x350x1170 |
| | В упаковке | 1000x403x735 | | 1032x443x1307 | | 1032x443x1307 |
| Вес, кг | Без упаковки | 55,5 | | 62 | | 63 |
| | В упаковке | 58,7 | | 109,3 | | 111,2 |

SAP24P6-A



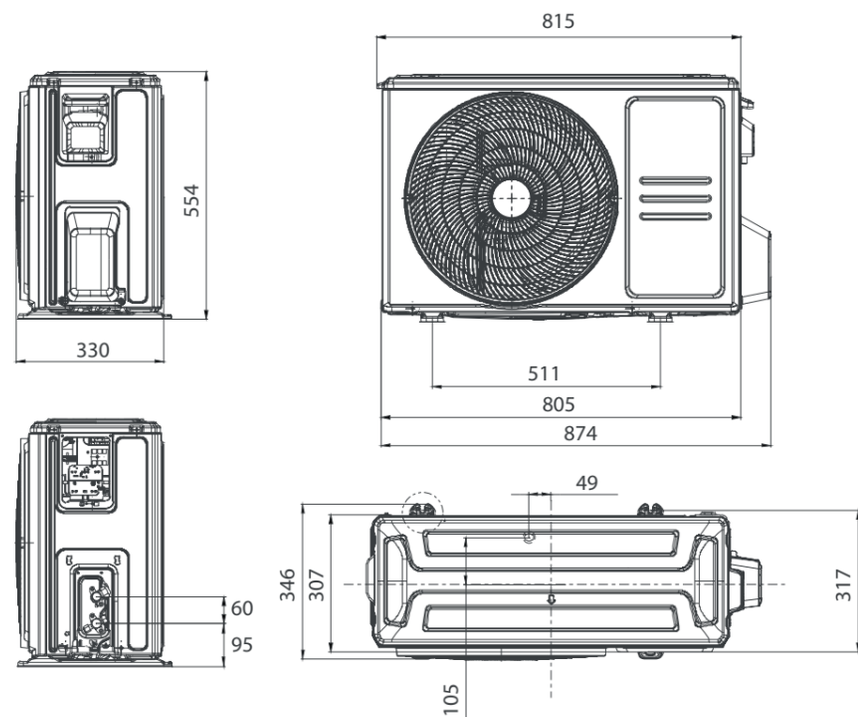
SAP48P6-A, SAP60P6-A



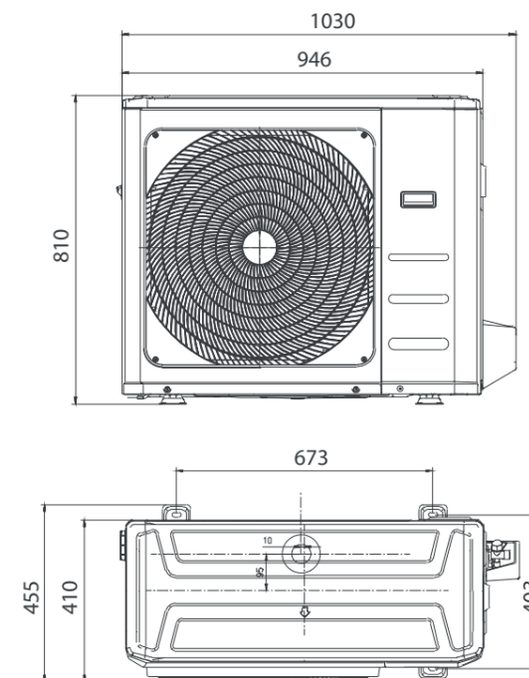
| Модель | Силовой кабель, мм² | Автомат защиты, А | Кабель межблочный, мм² | Электропитание |
|---------------------------------|---------------------|-------------------|------------------------|--------------------------|
| Внутренний блок / Наружный блок | | | | |
| SAP24P6-A / SAU24P6-A | 3*2,5 | 25 | 3*2,5 и 3*1,5 и 2*1 | 1 фаза, 220-230 В, 50 Гц |
| SAP48P6-A / SAU48P6-A | 5*2,5 | 25 | 5*2,5 и 3*1,5 | 3 фазы, 380-415 В, 50 Гц |
| SAP60P6-A / SAU60P6-A | | | | |



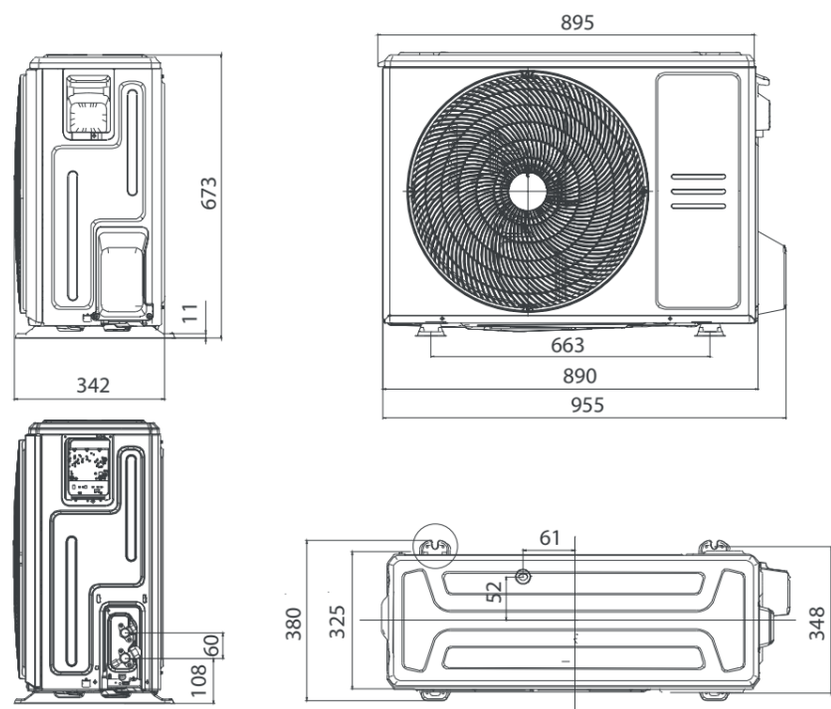
SAU12U6-A, SAU18U6-A



SAU36U6-A



SAU24U6-A, SAP24U6-A



SAU48U6-A, SAU60U6-A

