

Общие характеристики	9.000 БТЕ/ч	12.000 БТЕ/ч	18.000 БТЕ/ч	24.000 БТЕ/ч
Номинальная мощность охлаждения, кВт	2,55 (1,00-3,30)	3,60 (1,20-3,80)	5,30 (1,90-5,50)	7,03 (2,90-7,30)
Номинальное потр. энергии в режиме охлаждения, кВт	0,78 (0,10-1,44)	1,10 (0,10-1,60)	1,65 (0,21-1,73)	2,20 (0,37-2,90)
Коэфф. эффективности при работе на холод (ERR)	6,5	6,1	6,5	6,3
Номинальная тепловая мощность, кВт	2,65 (1,10-3,30)	3,70 (1,00-3,80)	5,40 (1,40-5,60)	7,05 (2,10-8,00)
Номинальная потр. энергии в режиме отопления, кВт	0,72 (0,20-1,40)	1,02 (0,20-1,35)	1,50 (0,31-2,00)	1,96 (0,44-2,60)
Коэфф. эффективности при работе на тепло (COP)*	4,2	4,2	4,0	4,3

Наружный блок	LSGT25-S	LSGT35-S	LSGT50-S	LSGT70-S
Подача воздуха, м³/ч	1800	1800	2700	3200
Макс. потребляемая мощность, кВт	1,50	1,90	2,90	3,70
Макс. потребляемый ток, А	8,0	9,5	12,0	16,0
Параметры электропитания, В/Гц	220-240/1/50			
Тип хладагента	R32 (675)			
Вес хладагента, кг	0,58	0,68	1,28	1,44
Уровень шума, дБ(а)	60	58	62	64
Размеры, мм	720x540x260		802x535x298	900x681x343
Вес, кг	27	27	35	45
Диаметр трубки для жидкого хладагента, мм	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")
Диаметр трубки для газообразного хладагента, мм	9,52 (3/8")	9,52 (3/8")	12,7 (1/2")	15,88 (5/8")
Макс. длина фреоновой контуры, м	20	20	25	25
Максимальный перепад высот между блоками, м	10	10	15	15

Внутренний блок	JSGNW25	JSGNW35	JSGNW50	JSGNW70
Подача воздуха, м³/ч	600	600	900	1150
Уровень шума, дБ(а)	53	52	58	60
Размеры (ДхВхГ), мм	792x292x201	792x292x201	940x316x224	1132x330x232
Вес, кг	8	8	12	15
Диаметр трубки для жидкого хладагента, мм	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")
Диаметр трубки для газообразного хладагента, мм	9,52 (3/8")	9,52 (3/8")	12,7 (1/2")	15,88 (5/8")



КОНДИЦИОНЕРЫ BAXI ASTRA

Ассортимент кондиционеров BAXI ASTRA отличается новым современным дизайном в классическом белом цвете. Удаленное управление со смартфона или планшета доступно в качестве опции благодаря USB модулю с подключением по WI-FI. Установка внутреннего блока проста благодаря съемной нижней панели, которая обеспечивает быстрое подключение фреоновой контуры.



КЛАССИЧЕСКИЙ ДИЗАЙН

Новый минималистичный и элегантный дизайн с белыми матовыми поверхностями. Передняя панель имеет вертикальный вырез, что делает ее внешний вид гармоничным и эксклюзивным.



РЕГУЛЯТОР ОБДУВА

Baxi Astra оснащена двойным регулятором обдува с серией вертикальных и горизонтальных плавников. Плавники в форме листа улучшают равномерность распределения воздуха.



ПРОСТОТА И УДОБСТВО МОНТАЖА

Внутренний блок можно закрепить на стене перед подключением труб, без необходимости демонтировать весь корпус; также нет необходимости наклонять устройство, чтобы смонтировать соединения. Все это сокращает время установки.



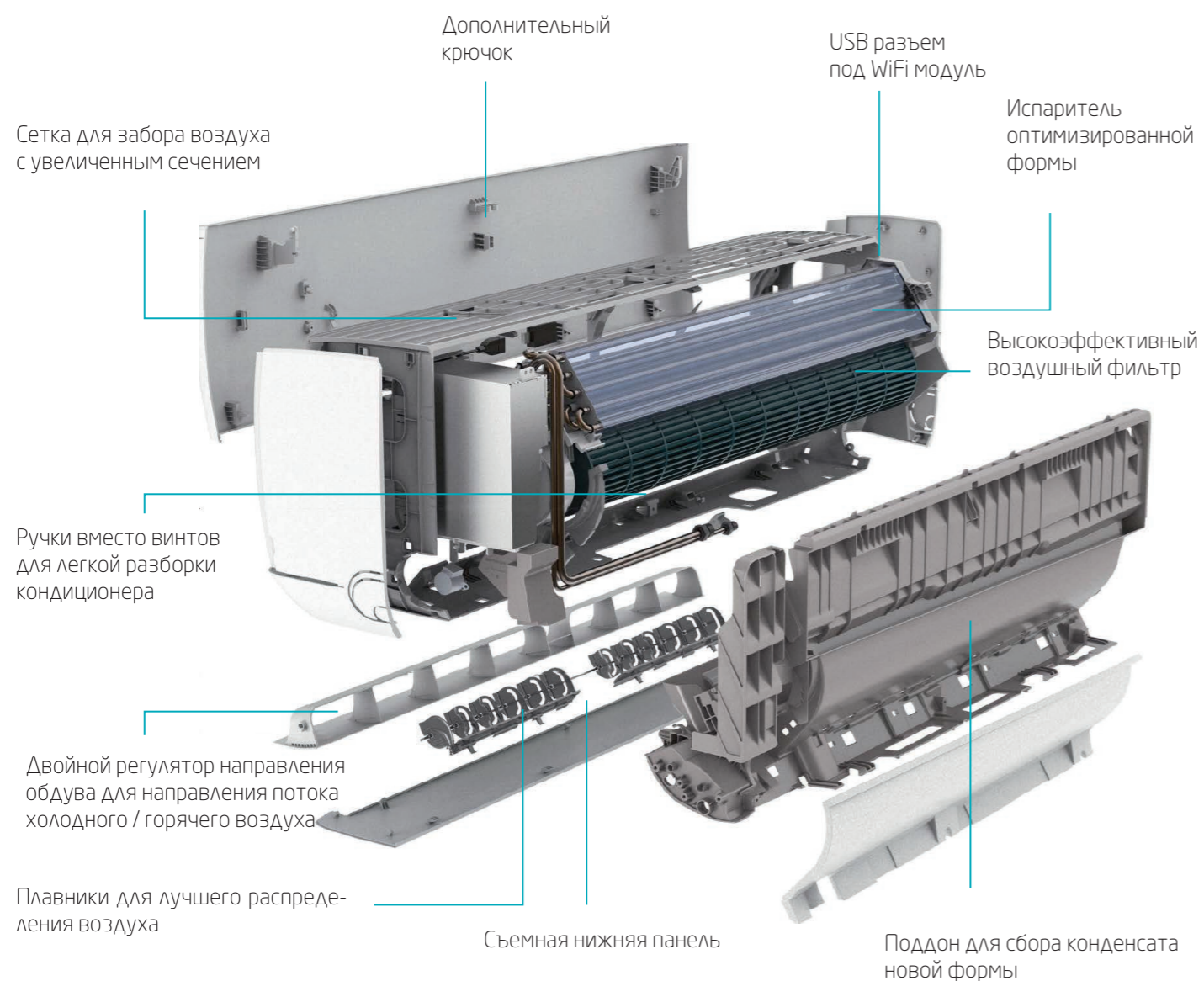
ПРОСТОТА И УДОБСТВО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Вместо традиционных винтов применены закрывающие ручки для удобства разборки пластикового корпуса.

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

Baxi Astra	9.000 Бте/ч	12.000 Бте/ч	18.000 Бте/ч	24.000 Бте/ч
Внутренний блок	 JSGNW25	 JSGNW35	 JSGNW50	 JSGNW70
Наружный блок	 LSGT25-S	 LSGT35-S	 LSGT50-S	 LSGT70-S

КОНСТРУКЦИЯ BAXI ASTRA



НАРУЖНЫЙ ИНВЕРТОРНЫЙ БЛОК

Технология инвертора постоянного тока, управляющая вентилятором охлаждения теплообменника наружного блока снижает потребление энергии и уровень шума.

INVERTER

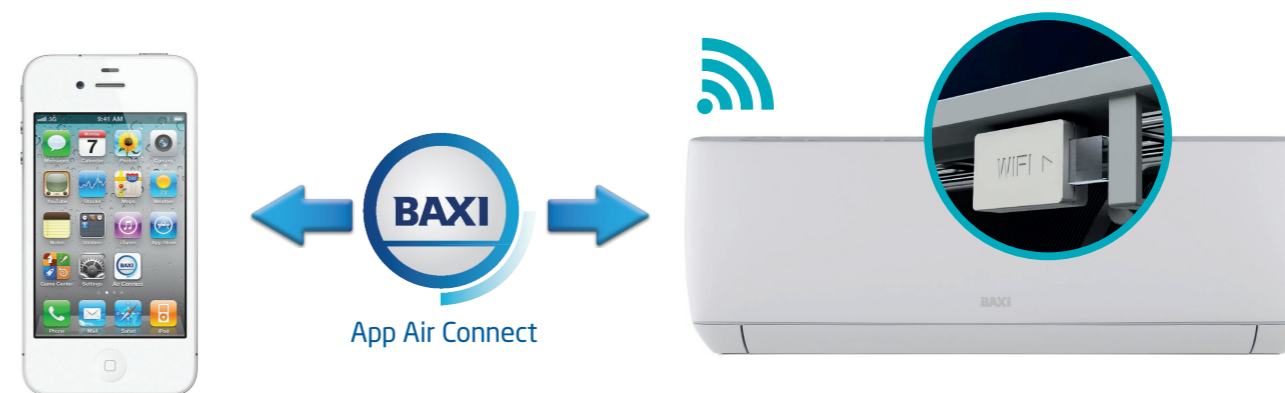


ПРОСТОЙ И ИНТУИТИВНО ПОНЯТНЫЙ ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ



Пульт дистанционного управления с ЖК дисплеем поставляется в стандартной комплектации. У него имеется как быстрое меню основных настроек, так и расширенная клавиатура для программирования режимов работы.

УДАЛЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПРИ ПОМОЩИ ПРИЛОЖЕНИЯ BAXI AIR CONNECT



С помощью простого прикосновения к экрану Вашего смартфона вы можете: включить / выключить кондиционер, установить режим работы, регулировать скорость вентилятора, управлять вертикальными и горизонтальными поворотами жалюзи, установить таймеры и т. д.

Air Connect - это практичность и простота использования:

- Модуль WI-FI не заметен и вставлен в специальный отсек за передней панелью кондиционера.
- Простое и интуитивно понятное часовое и суточное программирование, которое позволяет сочетать комфорт и высокую экономию энергии
- Возможность управления несколькими кондиционерами с помощью одного приложения
- Наличие всех вспомогательных функций пульта дистанционного управления непосредственно на вашем устройстве, таких как: Turbo, Sleep, iClean и т.д.