

Haier

Мультисплит-системы ВНУТРЕННИЕ БЛОКИ



Универсальный тип



AC12CS1ERA(S)
AC18CS1ERA(S)
AC24CS1ERA(S)



Беспроводной пульт управления
YR-HD
Входит в стандартную комплектацию



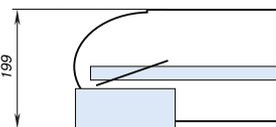
Проводной пульт управления
YR-E16
Опция



Проводной пульт управления
YR-E17
Опция

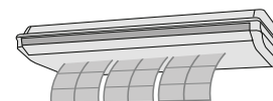
Ультратонкий корпус внутреннего блока

Корпус блока очень тонкий – всего 199 мм. Прекрасно вписывается в интерьер помещения, элегантен и экономит пространство.



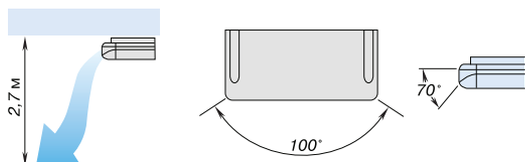
Долговечный и высокоэффективный фильтр

Внутренние блоки оснащены высокоэффективными воздушными фильтрами, обеспечивающими помещение чистым воздухом. Фильтры легко снимаются и чистятся.

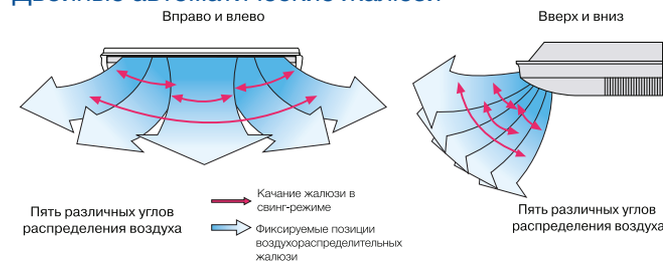


Широкий угол распределения воздуха

Специальная конструкция жалюзи позволяет точно распределять воздух в помещении. Угол охвата вертикальных жалюзи составляет 100°, а горизонтальных 70°.



Двойные автоматические жалюзи



Модель внутреннего блока		AC12CS1ERA(S)	AC18CS1ERA(S)	AC24CS1ERA(S)
Мощность, номинал. (мин.-макс.), кВт	Охлаждение	3,5 (*)	5 (*)	6,5 (*)
	Обогрев	3,9 (*)	5,5 (*)	7,1 (*)
Электропитание		1 фаза, 220 В, 50 Гц		
Пульт управления (стандартный/опциональный)		YR-HD/YR-E17, YR-E16		
Расход воздуха, (выс./сред./низ. скорость), м³/час		650/550/450	800/720/650	850/800/720
Звуковое давление, (выс./сред./низ. скорость), дБ(А)		44/41/36	48/46/44	48/46/44
Диаметр дренажной трубы, мм (внут./внеш.)		18/20	18/20	18/20
Диаметр жидкостной трубы, мм		6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	9,52 (3/8)
Диаметр газовой трубы, мм		9,52 (3/8)	12,7 (1/2)	15,88 (5/8)
Размеры (Ш x Г x В), мм	Без упаковки	990x655x199	990x655x199	990x655x199
	В упаковке	1150x750x300	1150x750x300	1150x750x300
Вес, кг	Без упаковки	26,3	28,3	28,3
	В упаковке	32,3	34,3	34,3

* См. в таблицах комбинаций (стр. 76-95)

Системы кондиционирования
Haier

Сплит-системы бытового назначения

Мультисплит-системы

Полупромышленные сплит-системы

Промышленные системы кондиционирования