

# Мультисплит-системы ВНУТРЕННИЕ БЛОКИ



# Haier

## Канальный тип - сверхтонкие низконапорные

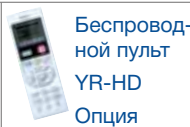


AD09SS1ERA(N)(P)\*  
AD12SS1ERA(N)(P)\*

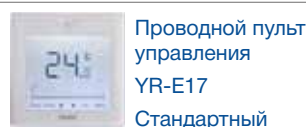
AD18SS1ERA(N)(P)\*  
AD24SS1ERA(N)(P)\*



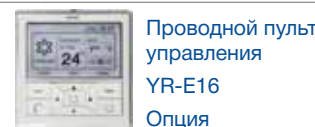
Комплект декоративных воздушных решеток



Беспроводной пульт управления YR-HD  
Опция



Проводной пульт управления YR-E17  
Стандартный



Проводной пульт управления YR-E16  
Опция



### Встроенный дренажный насос

Наличие встроенного дренажного насоса в стандартной комплектации расширяет возможности выбора монтажной позиции.

### Комплект декоративных воздушных решеток

Воздушная решетка на стороне подачи воздуха имеет два электропривода для управления потоком как в горизонтальном, так и в вертикальном направлении. Решетка на стороне возврата воздуха может быть установлена горизонтально и вертикально.



### Простота регулирования свободного напора

Внешнее статическое давление вентилятора можно регулировать с помощью проводного пульта управления, устанавливая его на величину 0/10/20/30 Па.



### Ультратонкий блок

Высота блока всего 185 мм, что позволяет устанавливать его за подшивным потолком с очень ограниченным свободным пространством по высоте.



### Инверторный электродвигатель вентилятора

Применение DC-инверторного электродвигателя вентилятора позволяет снизить уровень шума, точнее регулировать расход воздуха и дополнительно экономить электроэнергию.

Модель внутреннего блока		AD09SS1ERA(N)(P)*	AD12SS1ERA(N)(P)*	AD18SS1ERA(N)(P)*	AD24SS1ERA(N)(P)*
Мощность, номинал. (мин.-макс.), кВт	Охлаждение	2,7 (*)	3,50 (*)	5 (*)	7,1 (*)
	Обогрев	2,8 (*)	4,00 (*)	5,5 (*)	7,1 (*)
Электропитание		1 фаза, 220 В, 50 Гц			
Пульт управления (стандартный/опциональный)		YR-E17 / YR-E16, YR-HD+RE-01			
Расход воздуха, (выс./сред./низ. скорость), м³/час		530/460/390	600/480/420	900/750/600	1000/850/750
Внеш. статич. давление, (0/низ./сред./выс. скор.), Па		0/10/20/30	0/10/20/30	0/10/20/30	0/10/20/30
Звуковое давление, (выс./сред./низ. скорость), дБ(А)		33/29/21	35/30/22	36/30/26	39/32/29
Диаметр дренажной трубы, мм (внут./внеш.)		25/29			
Диаметр жидкостной/газовой трубы, мм (дюймы)		6,35 (1/4)/ 9,52 (3/8)	6,35 (1/4)/ 9,52 (3/8)	6,35 (1/4)/ 12,7 (1/2)	9,52 (3/8)/ 15,88 (5/8)
Размеры (Ш x Г x В), мм	Без упаковки	850x420x185	850x420x185	1170x420x185	1170x420x185
	В упаковке	1045x540x270	1045x540x270	1365x540x270	1365x540x270
Вес - без упаковки / в упаковке, кг		16 / 21	16 / 21	22 / 28	24 / 30
Комплект декоративных решеток		P1B-890IA	P1B-890IA	P1B-1210IA	P1B-1210IA
Размеры без упаковки (Ш x Г x В), мм	Панель подачи	890x190x100	890x190x100	1210x190x100	1210x190x100
	Панель заборная	890x290,5x32,4	890x290,5x32,4	1210x290,5x32,4	1210x290,5x32,4
Размеры в упаковке (Ш x Г x В), мм		938x335x220	938x335x220	1258x335x220	1258x335x220
Вес - без упаковки / в упаковке, кг		4 / 5	4 / 5	5 / 6	5 / 6

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