

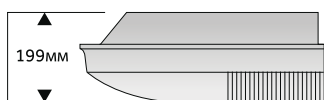
Полупромышленные системы УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ТИП

Haier

<p>ON/OFF AC122ACEAA AC182ACEAA AC242ACEAA</p>  <p>DC INVERTER AC12CS1ERA(S) AC18CS1ERA(S) AC24CS1ERA(S)</p> 	<p>ON/OFF AC362AFEAA</p>  <p>DC INVERTER AC36ES1ERA(S)</p> 	<p>ON/OFF  AC48FS1ERA(S) AC60FS1ERA(S)</p>  <p>DC INVERTER AC48FS1ERA(S) AC60FS1ERA(S)</p> 
 <p>Беспроводной пульт управления YR-HD</p>	 <p>Проводной пульт управления YR-E17</p>	 <p>Проводной пульт управления YR-E16</p>

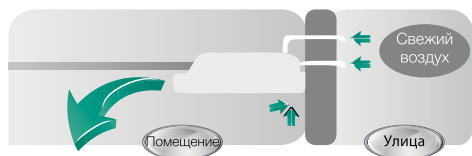
Супертонкий корпус ((модели AC18, 24)

Универсальные блоки имеют чрезвычайно малую толщину (199 мм), что обеспечивает привлекательный внешний вид и экономит место в помещении.



Подача свежего воздуха (AC36, 60)

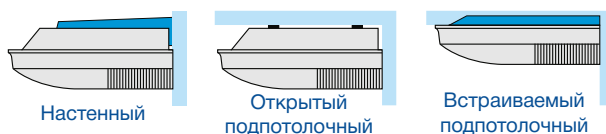
Благодаря предусмотренному в кондиционере отверстию для подачи свежего воздуха можно подавать в помещение свежий наружный воздух, что улучшает качество воздушной среды.



Различные варианты монтажа

Благодаря особенностям конструкции дренажного поддона универсальные блоки можно монтировать как на полу, так и под потолком.

При подпотолочной установке блока возможны различные варианты монтажа. Оптимальный способ монтажа определяется местом расположения блока и высотой потолка.

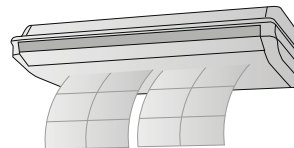


Долговечный и высокоэффективный фильтр

Внутренние блоки оснащены высокоэффективными воздухоочистительными фильтрами, обеспечивающими помещение чистым воздухом.

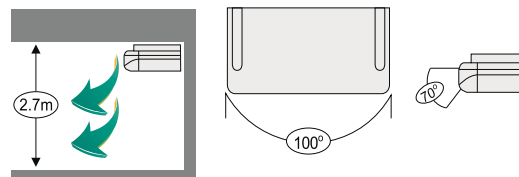
Простота обслуживания фильтра

Фильтр легко вынимается для проведения чистки. При этом не нужно разбирать блок или открывать его воздухозаборную решетку.



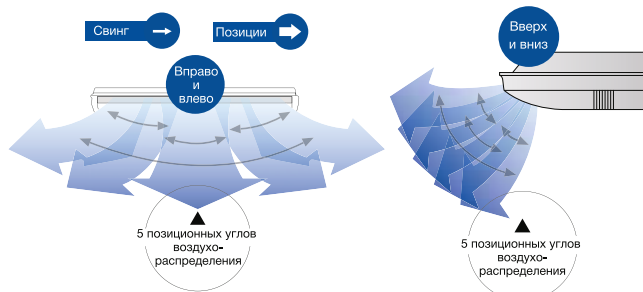
Широкий угол распределения воздуха

Специальная конструкция вертикальных жалюзи (угол охвата 100°) и горизонтальных жалюзийных заслонок (угол охвата 70°) позволяет эффективно распределять воздух по всему объему помещения.



Автоматическое регулирование воздушораспределения

Двойные воздушораспределительные жалюзи позволяют фиксированно или в режиме свинг (качающиеся жалюзи) регулировать направление воздушного потока по пяти угловым позициям как при вертикальном (вверх и вниз), так и при горизонтальном (вправо и влево) воздушораспределении.









Полупромышленные системы УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ТИП

Неинверторные универсальные блоки

Технические характеристики

AC362AFEAA AU36NAIEAA AU36NAIEAA(L)*	AC48FS1ERA(S) 1U48LS1EAB(S) 1U48LS2EAB(S)*	AC48FS1ERA(S) 1U48IS1EAB	AC60FS1ERA(S) 1U60IS1EAB(S) 1U60IS3EAB(S)*
11,5	14,1	14,5	16,0
13	15,2	15,5	16,8
3,9	4,67	4,51	5,13
3,9	4,71	4,28	5,23
2,95 / C	3,02 / B	3,22 / A	3,02 / B
3,33 / C	3,23 / B	3,62 / A	3,21 / C
50	50	50	50
30	30	30	30
9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)
19,05 (3/4)	19,05 (3/4)	19,05 (3/4)	19,05 (3/4)
AC362AFEAA	 AC48FS1ERA(S)	 AC48FS1ERA(S)	 AC60FS1ERA(S)
1800/1600/1400	2000/1800/1400	2000/1800/1400	2000/1800/1400
1 фаза, 220 В, 50 Гц			
YR-HD/YR-E17, YR-E16	YR-HD/YR-E17, YR-E16	YR-HD/YR-E17, YR-E16	YR-HD/YR-E17, YR-E16
51/49/47	53/51/49	53/51/49	53/51/49
18/20	20/25	20/25	20/25
1580 x 700 x 240	1580 x 700 x 240	1580 x 700 x 240	1580 x 700 x 240
1710 x 790 x 315	1710 x 790 x 315	1710 x 790 x 315	1710 x 790 x 315
54	54	54	54
61	61	61	61
AU36NAIEAA AU36NAIEAA(L)*	1U48LS1EAB(S) 1U48LS2EAB(S)*	1U48IS1EAB	1U60IS1EAB(S) 1U60IS3EAB(S)*
Daikin	Daikin	Daikin	Daikin
3 фазы, 380В, 50Гц			
7000	4200	6500	7000
60	60	60	60
+10...+43 (-25...+43)*	+10...+43 (-25...+43)*	+10...+43	+10...+43 (-25...+43)*
-7...+24	-15...+24	-15...+24	-15...+24
3,3	2,6	3,6	3,3
65	45	45	45
960 x 340 x 1250	1008 x 410 x 830	960 x 340 x 1250	960 x 340 x 1250
1095 x 410 x 1400	1130 x 490 x 930	1095 x 410 x 1400	1095 x 410 x 1400
103	95	108	108
108	105	118	118

 - блоки серии Super Match

Системы кондиционирования
Haier

Сплит-системы бытового
назначения

Мультисплит-системы

Полупромышленные
сплит-системы

Промышленные системы
кондиционирования