Бытовые традиционные сплит-системы.

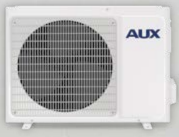
Серия J On-Off



☆ Преимущества

- Дополнительная шумоизоляция внешнего блока;
- Защитная крышка вентилей;
- Благодаря электронным приводам вертикальных и горизонтальной жалюзи, возможно управлять воздушным потоком во всех направлениях, не вставая с дивана;
- Пульт ДУ с подсветкой.





🕏 Функциональность и комфорт

Флагман бытовой линейки кондиционеров AUX от немецкой дизайн уже отлично зарекомендовал себя в инверторной модели. Надежность системы, эффективность, множество передовых технологий высоко оценили как розничные потребители так и профессионалы. Новинка 2022 года - on-off модель это новое техническое решение, делающее данную модель более доступной.

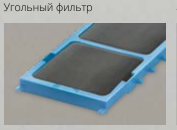
Режимы работы: охлаждение, обогрев, осушение, вентиляция, авторестарт, противогрибковая функция, пять режимов работы вентилятора, авторазморозка, самоочистка, самодиагностика 360°, глубокий сон, таймер, iFeel, идентификация кода неисправности, вывод дренажа в две стороны, антикоррозийное покрытие Blue Fin, 4D воздушный поток, работа в широком диапазоне напряжения, выкл. дисплея с пульта ДУ, wi-fi (опция).

🚻 Опции

Возможно расширение функционала кондиционера при помощи дополнительных опций.

Антиформальдегидный фильтр

Фильтр с витамином С





- Дополнительно:
- Зимний комплект;
- Фильтр с ионами серебра;
- IFD фильтр.



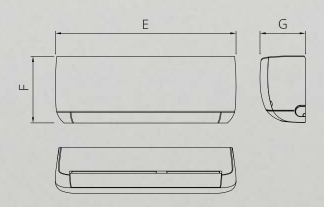
🕸 Техническая информация

Серия J On/Off R410A 220-240B 50Гц

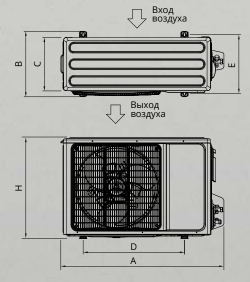
Внутренний блок		ASW-H07A4 /JD-R1	ASW-H09A4 /JD-R1	ASW-H12A4 /JD-R1	ASW-H18A4 /JD-R1	ASW-H24A4 /JD-R1 AS-H24A4 /JD-R1	
Наружный блок		AS-H07A4 /JD-R1	AS-H09A4 /JD-R1	AS-H12A4 /JD-R1	AS-H18A4 /JD-R1		
Производ-ть (охл./обогрев)	кВт	2,4/2,55	2,7/2,8	3,55/3,65	5,3/5,45	7,0/7,2	
Потреб. мощность (охл./обогр.)	кВт	0,74/0,66	0,82/0,72	1,09/0,97	1,62/1,46	2,1/1,97	
Рабочий ток (охл./обогр.)	A	2,95/2,68	3,25/2,9	4,7/4,2	7,5/6,2	9,0/8,8	
Энергоэфф-ть (EER/COP)		3,23/3,86	3,27/3,89	3,26/3,76	3,26/3,73	3,26/3,65	
Расход воздуха	м³/час	570	570	570	900	1250	
Уровень шума (внутр./нар.)	дБ (А)	21-30-34-39-43/52	21-30-34-39-43/52	21-30-34-39-43/53	27-35-40-45-47/55	28-36-41-46-48/58	
Размеры внутр. блока (Ш×В×Г)	MM	792×292×201	792×292×201	792×292×201	940×316×224	997×316×227	
Размеры нар. блока (Ш×В×Г)	MM	665×420×280	665×420×280	730×545×285	800×545×315	825×655×310	
Вес нетто (внутр./наружний)	КГ	7,5/23,5	7,5/23,5	8,5/29	12/36,5	13,5/42,5	
Диаметр труб (жидкость/газ)	MM	6,35/9,52	6,35/9,52	6,35/9,52	6,35/12,7	6,35/15,88	
Максимальная длина трасс	М	15	15	15	20	20	
Макс. перепад высот	М	5	5	10	10	10	
Диап. раб. темп. (охл./обогр.)	°C	18-43/-7-24	18-43/-7-24	18-43/-7-24	18-43/-7-24	18-43/-7-24	

All Серия J On-Off

Внутренние блоки



Наружные блоки



Габаритные размеры

Модель	Е, мм	F, мм	G, мм	диам. труб (жидк.)	диам. труб (газ)		Вес, кг	max L, м	ΔН, м
ASW-H07A4/JD-R1	792	292	201	6,35	9,52	DN16	7,5	15	5
ASW-H09A4/JD-R1	792	292	201	6,35	9,52	DN16	7,5	15	5
ASW-H12A4/JD-R1	792	292	201	6,35	9,52	DN16	8,5	15	10
ASW-H18A4/JD-R1	940	316	224	6,35	12,7	DN16	12,0	20	10
ASW-H24A4/JD-R1	997	316	227	6,35	15,88	DN16	13,5	20	10

Модель	А	В	C	D	Е	Н	Вес, кг
AS-H07A4/JD-R1	725	312	280	431	286	420	23,5
AS-H09A4/JD-R1	725	312	280	431	286	420	23,5
AS-H12A4/JD-R1	797	317	285	540	289	545	29,0
AS-H18A4/JD-R1	872	353	315	546	325	545	36,5
AS-H24A4/JD-R1	915	370	310	540	337	655	42,5

Схема подключения J series On-Off (07/09/12/18)

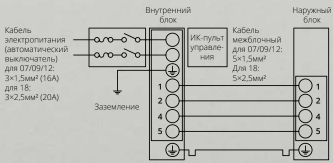


Схема подключения J series On-Off (24)

