## Бытовые традиционные сплит-системы.

# Серия J On-Off



# ☆ Высокое качество по разумной цене

Матовая поверхность внутреннего блока - это модный, современный тренд в интерьере. Поглощая свет, такая поверхность не бликует, то есть не является дополнительным световым раздражителем, что создает комфортную и уютную обстановку.





Бесшумный режим. В режиме «Silent» кондиционер работает с уровнем шума от 21дБ



Внешний блок оснащен защитной крышкой вентилей, предохраняющей их от повреждений и воздействия окружающей среды. Так же крышка придает наружному блоку эстетичный внешний вид.







Функция «Антисквозняк». Автоматически регулирует скорость вентилятора при

работе на обогрев, позволяя избежать дискомфорта вызванного потоком холодного воздуха. Вентилятор выходит на заданную скорость только после прогрева теплообменника.



Кондиционер способен стабильно работать при -30°C с зимним комплектом. Опция

## 🕏 Функциональность и комфорт

Флагман бытовой линейки кондиционеров AUX 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.







































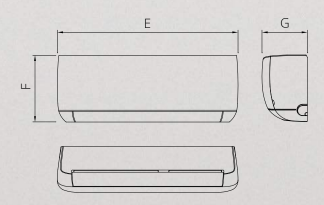
# 🕸 Техническая информация

Серия J On/Off R410A 220-240B 50Гц

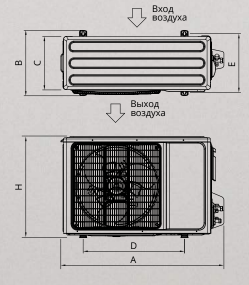
Внутренний блок		ASW-H07A4 /JD-R1	ASW-H09A4 /JD-R1	ASW-H12A4 /JD-R1	ASW-H18A4 /JD-R1	ASW-H24A4 /JD-R1 AS-H24A4 /JD-R1	
Наружный блок		AS-H07A4 /JD-R1	AS-H09A4 /JD-R1	AS-H12A4 /JD-R1	AS-H18A4 /JD-R1		
Производ-ть (охл./обогрев)	кВт	2,1/2,2	2,7/2,8	3,55/3,65	5,3/5,45	7,0/7,2	
Потреб. мощность (охл./обогр.)	кВт	0,65/0,6	0,82/0,72	1,09/0,97	1,62/1,46	2,1/1,97	
Рабочий ток (охл./обогр.)	A	2,97/2,77	3,25/2,9	4,7/4,2	7,5/6,2	9,0/8,8	
Энергоэфф-ть (EER/COP)		3,21/3,61	3,27/3,89	3,26/3,76	3,26/3,73	3,26/3,65	
Расход воздуха	м³/час	450	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	8,5/20	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	20	20	20	25	25	
Макс. перепад высот	М	10	10	15	15	15	
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

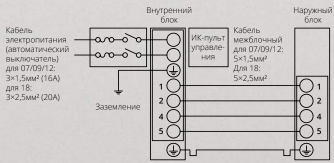


### Габаритные размеры

Модель	Е, мм	F, мм	G, мм	диам. труб (жидк.)	диам. труб (газ)		Вес, кг	max L,	ΔН, м
ASW-H07A4/JD-R1	792	292	201	6,35	9,52	DN16	8,5	20	10
ASW-H09A4/JD-R1	792	292	201	6,35	9,52	DN16	7,5	20	10
ASW-H12A4/JD-R1	792	292	201	6,35	9,52	DN16	8,5	20	15
ASW-H18A4/JD-R1	940	316	224	6,35	12,7	DN16	12,0	25	15
ASW-H24A4/JD-R1	997	316	227	6,35	15,88	DN16	13,5	25	15

А	В	С	D	Е	Н	Вес, кг
725	312	280	431	286	420	23,5
725	312	280	431	286	420	23,5
797	317	285	540	289	545	29,0
872	353	315	546	325	545	36,5
915	370	310	540	337	655	42,5
	725 725 797 872	725 312 725 312 797 317 872 353	725 312 280 725 312 280 797 317 285 872 353 315	725 312 280 431 725 312 280 431 797 317 285 540 872 353 315 546	725 312 280 431 286 725 312 280 431 286 797 317 285 540 289 872 353 315 546 325	725 312 280 431 286 420 725 312 280 431 286 420 797 317 285 540 289 545 872 353 315 546 325 545

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



### Схема подключения J series On-Off (24)

