

R410A



ACQ-20(H)E (compact)
ACQ-30(H)E
ACQ-36(H)E
ACQ-48(H)E
ACQ-60(H)E

Советуем ознакомиться:

напольно потолочные кондиционеры оптом;

условия оптовой поставки кондиционеров для дилеров.

Основные характеристики
Особенности

Основные характеристики кассетных кондиционеров*, **

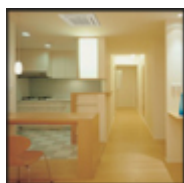
Модель	Ед. изм.	ACQ-20(H)E compact	ACQ-30(H)E	ACQ-36(H)E	ACQ-48(H)E	ACQ-60(H)E
Производительность						
Охлаждение/обогрев	Б.Т.Е./ч	20000/22000	30000/32000	36000/40000	48000/52000	60000/65000
Охлаждение/обогрев	кВт	5.7/6.1	8.2/8.7	11.2/11.6	14.2/15.8	17.1/17.4
Электропитание						
Напряжение, частота, число фаз	В, Гц, Ф	220-240,50,1	220-240,50,1	380-415,50,3	380,50,3	380-415,50,3
Потребляемая мощность						
Охлаждение/обогрев	Вт	1947/(1891)	2921/2750	3754/3652	4880/4748	5694/5935
Рабочий ток Охлаждение/обогрев	А	9.6/8.3	14.7/13.3	6.6/5.6	7.9/8.2	9.3/9.2
Характеристики внутреннего блока						
Производительность по воздуху	м³/ч	860/760/500	1327/1114/871	1545/1354/1187	1545/1354/1187	1800/1480/1280
Уровень шума	дБ(А)	35	42/40.5/39	44/42.5/41	44/42.5/41	47/44/43
Размеры ШхВхГ (корпус)	мм	570x570x260	840x840x230	840x840x300	840x840x300	840x840x300
Вес нетто (корпус)	кг	19	24	28,5	28,5	32
Характеристики наружного блока						
Уровень шума	дБ(А)	54	55	57	59	59,3
Размеры ШхГхВ	мм	761x279x593	842x324x695	990x354x966	990x340x1167	900x340x1167
Вес нетто (корпус)	кг	39	51	85	94	97
Соединительные трубопроводы						
Жидкость	(мм/дюйм)	Ø6.4(1/4")	Ø9.5	Ø12.7	Ø12.7	Ø12.7
Газ	(мм/дюйм)	Ø12.7(1/2")	Ø15.9	Ø19	Ø19	Ø19

Модель	Ед. изм.	АСQ-21(Н)Е	АСQ-31(Н)Е	АСQ-38(Н)Е	АСQ-50(Н)Е	АСQ-62(Н)Е
Производительность						
Охлаждение/обогрев	Б.Т.Е./ч	20000/20000	28000/31000	36000/38000	48000/50000	60000/65000
Охлаждение/обогрев	кВт	5.3/5.7	7.1/8.1	11.2/11.6	14.2/15.8	17.1/18.5
Электропитание						
Напряжение, частота, число фаз	В, Гц, Ф	220-240,50,1	220-240,50,1	380-415,50,3	380-415,50,3	380-415,50,3
Потребляемая мощность						
Охлаждение/обогрев	Вт	2000/1900	2620/2500	3600/3300	5200/4800	6500/5500
Рабочий ток Охлаждение/обогрев	А	9.0/8.7	11.9/11.4	6.7/5.7	9.5/8.7	11.8/10.0
Характеристики внутреннего блока						
Производительность по воздуху	м³/ч	550/490/420	1180/1080/1000	1660/1570/1500	1660/1570/1500	1660/1570/1500
Уровень шума	дБ(А)	47/45/43	47/45/43	53/51/48	53/51/48	53/51/48
Размеры ШхВхГ (корпус)	мм	600x600x230	840x840x240	840x840x320	840x840x320	840x840x320
Вес нетто (корпус)	кг	20	27	32	32	32
Характеристики наружного блока						
Уровень шума	дБ(А)	56	59	60	63	64
Размеры ШхГхВ	мм	820x320x540	1018x412x695	1018x412x840	1032x412x1250	1032x412x1250
Вес нетто (корпус)	кг	40	59	90	112	123
Соединительные трубопроводы						
Жидкость	(мм/дюйм)	Ø6.4(1/4")	Ø9.52 (3/8")	Ø12.7(1/2")	Ø12.7(1/2")	Ø12.7(1/2")
Газ	(мм/дюйм)	Ø12.7(1/2")	Ø15.9(5/8")	Ø19(3/4")	Ø19(3/4")	Ø19(3/4")

* Фирма-производитель оставляет за собой право на внесение конструктивных изменений без предварительного уведомления пользователя.

** Модели АСQ-21(Н)Е , АСQ-31(Н)Е, АСQ-38(Н)Е, АСQ-50(Н)Е, АСQ-62(Н)Е комплектуются проводным пультом ДУ.

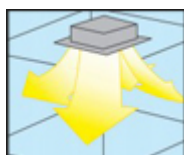
Особенности кассетных сплит-систем Jax



Дренажный насос (встроенный)



Трехмерный вентилятор, уменьшающий уровень шума внутреннего блока



Наиболее комфортное распределение потока воздуха в четырех направлениях



Свежий воздух делает жизнь здоровой и комфортабельной



Официальный представитель компании JAX на территории Российской Федерации ООО "ЭКО"

Тел.: +7(495) 640-37-64

E-mail: ssn@jax.ru