

Модели



Наружные блоки совместимы со всеми моделями бытовых кассетных кондиционеров JAХ, канальных, настенных сплит-систем в ассортименте, напольно-потолочных кондиционеров.

Основные характеристики																
Наименование модели	Рис.	Вес нетто	Вес брутто	Размеры нетто			Производительность		Электроснабжение	Потребляемая мощность				Соединительные трубопроводы		Уровень шума
				Длина	Высота	Глубина	Охлаждение	Обогрев		Охлаждение	Обогрев	Рабочий ток, охлаждение	Рабочий ток, обогрев	Жидкость	Газ	
		кг	кг	мм	мм	мм	Б.Т.Е./ч кВт	Б.Т.Е./ч кВт		Вт	Вт	А	А	мм	мм	дБ(А)
АСХ-09HE	6	29	34	700	555	275	9000 2.6	10000 2.9	220-240, 50, 1	1030	960	4.8	4.4	Ø6.35 (1/4")	Ø9.53 (3/8")	42
АСХ-14HE	6	36	41	780	560	300	12000 3.2	13000 3.8	220-240, 50, 1	1380	1850	6.1	8.0	Ø6.35 (1/4")	Ø12.7 (1/2")	43
АСХ-20HE	6	53	57	845	695	360	18000 5.4	20000 6.0	220-240, 50, 1	1900	1950	8.5	8.0	Ø6.35 (1/4")	Ø12.7 (1/2")	48
АСХ-30HE	7	64	66	895	860	355	24000 7.1	27800 8.0	220-240, 50, 1 (380, 50, 3)	2800	2890	13.2	13.6	Ø9.53 (3/8")	Ø16.0 (5/8")	52
АСХ-36HE	8	101	106	990	960	396	36000 10.5	39000 11.4	220-240, 50, 1 (380, 50, 3)	4600 (3700)	4500 (3350)	21.0 (6.5)	20.5 (5.8)	Ø12.7 (1/2")	Ø19.0 (3/4")	56
АСХ-48HE	8	101	106	990	960	396	48000 14.0	52000 15.2	380, 50, 3	4700	4900	8.2	8.6	Ø12.7 (1/2")	Ø19.0 (3/4")	58
АСХ-60HE	9	108	119	938	1255	400	60000 17.0	65000 19.1	380, 50, 3	6570	6900	10.0	10.5	Ø12.7 (1/2")	Ø19.0 (3/4")	60
АСХ-72HE	9	245	260	997	1920	880	72000 20.0	76770 23.0	380, 50, 3	7520	7740	12.8	13.2	Ø12.7 (1/2")	Ø19.0 (3/4")	70
АСХ-96HE	9	245	260	997	1920	880	90000 28.0	108000 31.5	380, 50, 3	10200	10800	16.4	17.2	Ø16.0 (5/8")	Ø28.6 (1 1/8")	70
АСХ-09E	6	28	33	700	555	275	9000 2.6	-	220-240, 50, 1	1030	-	4.8	-	Ø6.35 (1/4")	Ø9.53 (3/8")	42
АСХ-14E	6	34	39	780	560	300	12000 3.2	-	220-240, 50, 1	1380	-	6.1	-	Ø6.35 (1/4")	Ø12.7 (1/2")	43
АСХ-20E	6	52	56	845	695	360	18000 5.4	-	220-240, 50, 1	1900	-	8.5	-	Ø6.35 (1/4")	Ø12.7 (1/2")	48
АСХ-30E	7	62	64	895	860	355	24000 7.1	-	220-240, 50, 1 (380, 50, 3)	2800	-	13.2	-	Ø9.53 (3/8")	Ø16.0 (5/8")	52

ACX-36E	8	90	95	990	960	396	36000 10.5	-	220-240, 50, 1 (380, 50, 3)	4600 (3700)	-	21.0 (6.5)	-	Ø12.7 (1/2")	Ø19.0 (3/4")	56
ACX-48E	8	90	95	990	960	396	48000 14.0	-	380, 50, 3	4700	-	8.2	-	Ø12.7 (1/2")	Ø19.0 (3/4")	58
ACX-60E	9	107	118	938	1255	400	60000 17.0	-	380, 50, 3	6570	-	10.0	-	Ø12.7 (1/2")	Ø19.0 (3/4")	60
ACX-72E	9	240	255	997	1920	880	720000 20.0	-	380, 50, 3	7520	-	12.8	-	Ø12.7 (1/2")	Ø19.0 (3/4")	70
ACX-96E	9	240	255	997	1920	880	90000 28.0	-	380, 50, 3	10200	-	16.4	-	Ø16.0 (5/8")	Ø28.6 (1 1/8")	70



Рис 6.



Рис 7.



Рис 8.



Рис 9.

Основные характеристики																
Наименование модели	Рис.	Вес нетто	Вес брутто	Размеры нетто			Производительность		Электропитание	Потребляемая мощность				Соединительные трубопроводы		Уровень шума
				Длина	Высота	Глубина	Охлаждение	Обогрев	Напряжение, частота, число фаз	Охлаждение	Обогрев	Рабочий ток, охлаждение	Рабочий ток, обогрев	Жидкость	Газ	
ACX-09HE	6	29	34	700	555	275	9000 2.6	10000 2.9	220-240, 50, 1	1030	960	4.8	4.4	Ø6.35 (1/4")	Ø9.53 (3/8")	42
ACX-14HE	6	36	41	780	560	300	12000 3.2	13000 3.8	220-240, 50, 1	1380	1850	6.1	8.0	Ø6.35 (1/4")	Ø12.7 (1/2")	43
ACX-20HE	6	53	57	845	695	360	18000 5.4	20000 6.0	220-240, 50, 1	1900	1950	8.5	8.0	Ø6.35 (1/4")	Ø12.7 (1/2")	48
ACX-30HE	7	64	66	895	860	355	24000 7.1	27800 8.0	220-240, 50, 1 (380, 50, 3)	2800	2890	13.2	13.6	Ø9.53 (3/8")	Ø16.0 (5/8")	52
ACX-36HE	8	101	106	990	960	396	36000 10.5	39000 11.4	220-240, 50, 1 (380, 50, 3)	4600 (3700)	4500 (3350)	21.0 (6.5)	20.5 (5.8)	Ø12.7 (1/2")	Ø19.0 (3/4")	56
ACX-48HE	8	101	106	990	960	396	48000 14.0	52000 15.2	380, 50, 3	4700	4900	8.2	8.6	Ø12.7 (1/2")	Ø19.0 (3/4")	58
ACX-60HE	9	108	119	938	1255	400	60000 17.0	65000 19.1	380, 50, 3	6570	6900	10.0	10.5	Ø12.7 (1/2")	Ø19.0 (3/4")	60
ACX-72HE	9	245	260	997	1920	880	720000 20.0	76770 23.0	380, 50, 3	7520	7740	12.8	13.2	Ø12.7 (1/2")	Ø19.0 (3/4")	70
ACX-96HE	9	245	260	997	1920	880	90000 28.0	108000 31.5	380, 50, 3	10200	10800	16.4	17.2	Ø16.0 (5/8")	Ø28.6 (1 1/8")	70

ACX-09E	6	28	33	700	555	275	9000 2.6	-	220-240, 50, 1	1030	-	4.8	-	Ø6.35 (1/4")	Ø9.53 (3/8")	42
ACX-14E	6	34	39	780	560	300	12000 3.2	-	220-240, 50, 1	1380	-	6.1	-	Ø6.35 (1/4")	Ø12.7 (1/2")	43
ACX-20E	6	52	56	845	695	360	18000 5.4	-	220-240, 50, 1	1900	-	8.5	-	Ø6.35 (1/4")	Ø12.7 (1/2")	48
ACX-30E	7	62	64	895	860	355	24000 7.1	-	220-240, 50, 1 (380, 50, 3)	2800	-	13.2	-	Ø9.53 (3/8")	Ø16.0 (5/8")	52
ACX-36E	8	90	95	990	960	396	36000 10.5	-	220-240, 50, 1 (380, 50, 3)	4600 (3700)	-	21.0 (6.5)	-	Ø12.7 (1/2")	Ø19.0 (3/4")	56
ACX-48E	8	90	95	990	960	396	48000 14.0	-	380, 50, 3	4700	-	8.2	-	Ø12.7 (1/2")	Ø19.0 (3/4")	58
ACX-60E	9	107	118	938	1255	400	60000 17.0	-	380, 50, 3	6570	-	10.0	-	Ø12.7 (1/2")	Ø19.0 (3/4")	60
ACX-72E	9	240	255	997	1920	880	720000 20.0	-	380, 50, 3	7520	-	12.8	-	Ø12.7 (1/2")	Ø19.0 (3/4")	70
ACX-96E	9	240	255	997	1920	880	90000 28.0	-	380, 50, 3	10200	-	16.4	-	Ø16.0 (5/8")	Ø28.6 (1 1/8")	70

Другие виды климатического оборудования JAX:

очистители и ионизаторы воздуха.

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

Тел.: +7(495) 640-37-64

E-mail: