

Бытовой инверторный кондиционер



КЛАСС ЭНЕРГО-ЭФФЕКТИВНОСТИ А



3D AUTO



WIFI УПРАВЛЕНИЕ



ПОДОГРЕВАТЕЛЬ КАРТЕРА КОМПРЕССОРА



ФУНКЦИЯ САМОДИАГНОСТИКИ



РЕЖИМ ТУРБО



АВТООЧИСТКА



ТАЙМЕР 24 ЧАСА

Характеристики	Ед. измер.	ACI-08HE	ACI-10HE	ACI-14HE	ACI-20HE	ACI-26HE
Производительность охлаждения	кВт	2,2 (1,3-3,0)	2,7 (1,45-3,2)	3,3 (1,4-3,52)	5,0 (1,8-5,2)	6,7 (1,7-7,1)
Производительность нагрева	кВт	2,3 (1,35-3,3)	2,8 (1,4-3,3)	3,5 (1,1-3,75)	5,1 (1,8-5,3)	6,8 (1,-7,1)
Потребл. мощность при охлаждении	кВт	0,68	0,82	1,03	1,54	2,07
Потребл. мощность при обогреве	кВт	0,63	0,77	0,97	1,41	1,88
Уровень шума внутр. блока	Дб	33/29/27/24	33/29/27/24	33/29/27/24	38/35/32/29	40/37/34/31
Уровень шума внешнего блока	Дб	48	50	52	54	55
Габариты						
Высота внутр/внешн	мм	285/500	285/515	300/515	300/535	315/535
Ширина внутр/внешн	мм	700/710	700/720	800/720	850/802	970/802
Глубина внутр/внешн	мм	188/240	188/255	198/255	198/298	235/298
Масса блоков внутр/внешн	кг	8/23	8/26	8,5/27,5	10,5/37	14/38
Диаметр труб жидкость/газ	мм	6,35/9,52	6,35/9,52	6,35/9,52	6,35/12,7	6,35/15,88
Рабочий ток	А	2,9	3,6	4,6	6,9	9,2
Коэффициент энергоэффективности	EER	3,21	3,29	3,21	3,23	3,24
Электрическое питание	В/Гц/Ф	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1
Расход воздуха	м3/час	460	460	480	880	1150