## СРЕДНЕНАПОРНЫЙ КАНАЛЬНЫЙ КОНДИЦИОНЕР

Технические характеристики











Наименование модели	Внутренний блок (дренажная помпа для кондиционера в комплекте)		CAS35ADM1/R3-W	CAS50ADM1/R3-W	CAS70ADM1/R3-W
Мощность (мин, - макс,)	Охлаждение	кВт	3,5	5	7,1
	Обогрев	кВт	4	6	8
Параметры сети электропитания		Ф/ В/ Гц	1 / 230 / 50	1 / 230 / 50	1 / 230 / 50
Производительность	Расход воздуха (выс./ сред. / низк. / тих.)	м³/ч	840 / 720 / 600 / 450	1020 / 900 / 780 / 550	1440 / 1260 / 1100 / 900
	Статическое давление (стандартное/макс.)	Па	25 / 37 / 50 / 70 / 90 / 100 / 110 / 120 / 130 / 150	25 / 37 / 50 / 70 / 90 / 100 / 110 / 120 / 130 / 150	25 / 37 / 50 / 70 / 90 / 100 / 110 / 120 / 130 / 150
	Уровень звуковой мощности	дБА	55	56	58
	Уровень звукового давления (выс./ сред. / низк. / тих.)	дБА	41 / 35 / 28 / 26	43 / 37 / 30 / 28	42 / 38 / 35 / 33
Установочные параметры	Размеры без упаковки (Ш×Г×В)	мм	700×700×248	1100×700×248	1100×700×248
	Размеры в упаковке (Ш×Г×В)	мм	914×866×318	1316×866×318	1316×866×318
	Вес без упаковки / с упаковкой	кг	26 / 30	31 / 35	31 / 35
	Диаметр жидкостной трубы	мм	6,35	6,35	9,52
	Диаметр газовой трубы	мм	9,52	12,7	15,88
	Пульт управления	Проводной ПУ в комплекте	CHW-PB101AFK	CHW-PB101AFK	CHW-PB101AFK