

серия Pular



 «Теплый» старт	 Автоматическая работа	 Автодвижение горизонтальных жалюзи	 Низкотемпературный обогрев	 Ночной режим	 Режим «Турбо»	 Функция «I Feel»	 Авторестарт	 Беспроводной пульт
 Таймер	 Блокировка пульта	 Фильтр «Механический»	 «Холодная плазма»	 Самодиагностика	 Многоскоростной вентилятор	 Экономный обогрев	 Интеллектуальная разморозка	 Система самоочистки
 1 Вт в режиме ожидания	 Пуск при низком напряжении сети	 Энергосбережение в режиме охлаждения	 Пульт ДУ с часами	 – Стандарт,  – Опционально		 YAP1F	 YAW1F	

серия Pular



Модель		GWH07AGAX-K3NNA1A	GWH09AGAX-K3NNA1A	GWH12AGBX-K3NNA1B	GWH18AGCX-K3NNA1B	GWH24AGDX-K3NNA1B	GWH28AGEX-K3NNA1A
Функция		Охлаждение/обогрев	Охлаждение/обогрев	Охлаждение/обогрев	Охлаждение/обогрев	Охлаждение/обогрев	Охлаждение/обогрев
Производительность	Охлаждение Вт	2250	2550	3250	4800	6155	8500
	Обогрев Вт	2300	2650	3400	5158	6700	8900
EER/COP		3.21/3.61	3.21/3.61	3.22/3.61	3.25/3.61	3.21/3.61	3.25/3.61
Источник электропитания	ф. в. Гц	1, 220~240, 50	1, 220~240, 50	1, 220~240, 50	1, 220~240, 50	1, 220~240, 50	1, 220~240, 50
Потребляемая мощность	Охлаждение Вт	700	794	1009	1477	1917	2615
	Обогрев Вт	637	734	942	1428	1856	2465
Потребляемый ток	Охлаждение А	3.5	3.7	4.8	6.6	8.89	12.0
	Обогрев А	3.1	3.4	4.6	6.4	8.6	11.5
Расход воздуха (макс.)	м³/ч	520	520	590	650	900	1250

Внутренний блок

Уровень звукового давления	дБ(А)	24/27/37/40	25/31/37/40	28/34/37/40	32/34/40/41	35/37/43/48	37/40/45/48
Габаритные размеры (Ш×В×Г)	мм	704×260×185	704×260×185	779×260×185	825×293×196	970×300×225	1075×333×246
Размеры в упаковке (Ш×В×Г)	мм	753×332×258	753×332×258	828×332×258	875×365×268	1020×369×295	1133×414×333
Вес нетто/брутто	кг	7.5/8.7	7.6/8.8	8.5/10	10.3/11.9	13.6/15.7	17/20

Наружный блок

Уровень звукового давления	дБ(А)	49	49	52	53	56	60
Диаметр соединит. труб	Жидкость дюйм	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
	Газ дюйм	3/8"	3/8"	1/2"	1/2"	1/2"	5/8"
Длина трассы/перепад высот	м	15/10	15/10	20/10	25/10	25/10	30/10
Габаритные размеры (Ш×В×Г)	мм	710×450×293	710×450×293	732×555×330	802×555×350	873×555×376	958×660×402
Размеры в упаковке (Ш×В×Г)	мм	764×525×330	764×525×330	794×615×376	872×620×398	951×620×431	1032×737×456
Вес нетто/брутто	кг	22.3/24.3	24.7/26.7	28/30.5	38.5/41	43/46.0	56.9/60.6
Пульт в комплекте		Инфракрасный YAW1F					

Модель		GWH07AGA-K3NNA1B	GWH09AGA-K3NNA1A	GWH12AGB-K3NNA1A	GWH18AGC-K3NNA1A	GWH24AGD-K3NNA1A
--------	--	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

Функция		Охлаждение/обогрев	Охлаждение/обогрев	Охлаждение/обогрев	Охлаждение/обогрев	Охлаждение/обогрев
Производительность	Охлаждение Вт	2350	2655	3355	4950	6380
	Обогрев Вт	2450	2755	3500	5430	6840
EER/COP		3.35/3.76	3.34/3.75	3.40/3.72	3.35/3.70	3.34/3.69
Источник электропитания	ф. в. Гц	1, 220~240, 50	1, 220~240, 50	1, 220~240, 50	1, 220~240, 50	1, 220~240, 50
Потребляемая мощность	Охлаждение Вт	700	794	985	1476	1905
	Обогрев Вт	651	734	941	1468	1855
Потребляемый ток	Охлаждение А	3.5	3.7	4.62	6.81	8.29
	Обогрев А	3.2	3.3	4.41	6.72	8.07
Расход воздуха (макс.)	м³/ч	550	550	600	700	950

Внутренний блок

Уровень звукового давления	дБ(А)	22/30/33/36	24/30/34/37	25/33/35/40	25/33/35/40	35/40/44/47
Габаритные размеры (Ш×В×Г)	мм	704×260×185	704×260×185	779×260×185	825×293×196	982×311×221
Размеры в упаковке (Ш×В×Г)	мм	753×332×258	753×332×258	828×332×258	875×365×268	1044×385×297
Вес нетто/брутто	кг	7.5/8.5	7.5/8.5	8.5/10	10/12.5	13.5/16.5

Наружный блок

Уровень звукового давления	дБ(А)	48	49	48	56	55
Диаметр соединит. труб	Жидкость дюйм	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
	Газ дюйм	3/8"	3/8"	1/2"	1/2"	1/2"
Длина трассы/перепад высот	м	17/10	17/10	25/15	30/15	30/15
Габаритные размеры (Ш×В×Г)	мм	720×428×310	720×428×310	782×540×320	848×540×320	912×646×373
Размеры в упаковке (Ш×В×Г)	мм	768×490×353	768×490×353	823×595×358	881×595×363	963×695×411
Вес нетто/брутто	кг	22/24	24.5/26.5	29.5/32	39/41.5	48/51
Пульт в комплекте		Инфракрасный YAP1F				