

серия U-Match Inverter R32 EU

Канальные кондиционеры с универсальными наружными блоками



Проводной пульт



Автоматическая работа



Встроенный дренажный насос



Фильтр «Механический»



Таймер



Ночной режим



Режим «Турбо»



4-скоростной вентилятор



Беспроводной пульт



Wi-Fi управление



— Стандарт,

— Опционально

Модель	внутренний блок		GUD35PS1/A-S	GUD50PS1/A-S	GUD71PHS1/A-S	GUD100PHS1/A-S	GUD100PHS1/A-S
	наружный блок		GUD35W1/NhA-S	GUD50W1/NhA-S	GUD71W1/NhA-S	GUD100W1/NhA-S	GUD100W1/NhA-X
Функция			Охлаждение/обогрев	Охлаждение/обогрев	Охлаждение/обогрев	Охлаждение/обогрев	Охлаждение/обогрев
Производительность	Охлаждение	Вт	3 500	5 300	7 100	10 500	10 500
	Обогрев	Вт	4 000	5 600	8 000	11 500	11 500
SEER/SCOP			6.1/4.18	6.1/4.21	6.3/4.2	5.68/4.2	5.68/4.2
Потребляемая мощность	Охлаждение	Вт	1 030	1 510	1 920	3 000	3 000
	Обогрев	Вт	1 000	1 420	2 000	2 800	2 800
Расход воздуха (макс.)	м³/ч		600	900	1 100	1 700	1 700

Внутренний блок							
Уровень звукового давления	дБ(А)		26/28/29	27/29/31	27/29/31	30/31/34	30/31/34
Статическое давление	Па		25 (0~80)	25 (0~80)	25 (0~160)	37 (0~160)	37 (0~160)
Габаритные размеры (Ш×В×Г)	мм		700×200×450	1 000×200×450	900×260×655	1 340×260×655	1 340×260×655
Размеры в упаковке (Ш×В×Г)	мм		1 008×275×568	1 308×275×568	1 115×320×772	1 568×323×770	1 568×323×770
Вес нетто/брутто	кг		18/22	24/29	29.5/33.5	43/49	43/49

Наружный блок							
Источник электропитания	ф. в. Гц		1, 220~240, 50	1, 220~240, 50	1, 220~240, 50	1, 220~240, 50	3, 380~415, 50
Уровень звукового давления	дБ(А)		48	52	55	57	57
Диаметр соединительных труб	Жидкость	дюйм	1/4"	1/4"	3/8"	3/8"	3/8"
	Газ	дюйм	3/8"	1/2"	5/8"	5/8"	5/8"
Длина трассы/перепад высот	м		35/20	35/25	35/25	80/35	80/35
Габаритные размеры (Ш×В×Г)	мм		675×553×285	745×555×300	889×660×340	940×820×370	940×820×370
Размеры в упаковке (Ш×В×Г)	мм		794×605×376	872×609×398	1 032×730×456	1 093×885×497	1 093×885×497
Вес нетто/брутто	кг		24.5/27	30.5/33	41.5/45	65/72	75/82

Модель	внутренний блок		GUD125PHS1/A-S	GUD125PHS1/A-S	GUD140PHS1/A-S	GUD140PHS1/A-S	GUD160PHS1/A-S
	наружный блок		GUD125W1/NhA-S	GUD125W1/NhA-X	GUD140W1/NhA-S	GUD140W1/NhA-X	GUD160W1/NhA-X
Функция			Охлаждение/обогрев	Охлаждение/обогрев	Охлаждение/обогрев	Охлаждение/обогрев	Охлаждение/обогрев
Производительность	Охлаждение	Вт	12 100	12 100	13 400	13 400	16 000
	Обогрев	Вт	13 500	13 500	15 500	15 500	17 000
SEER/SCOP			5.61/4.12	5.61/4.12	5.5/3.5	5.5/3.5	5.2/3.5
Потребляемая мощность	Охлаждение	Вт	3 580	3 580	4 500	4 500	5 400
	Обогрев	Вт	3 700	3 700	4 500	4 500	4 700
Расход воздуха (макс.)	м³/ч		2 000	2 000	2 300	2 300	2 600

Внутренний блок							
Уровень звукового давления	дБ(А)		32/35/37	32/35/37	34/36/38	34/36/38	36/38/40
Статическое давление	Па		50 (0~160)	50 (0~160)	50 (0~200)	50 (0~200)	50 (0~200)
Габаритные размеры (Ш×В×Г)	мм		1 340×260×655	1 340×260×655	1 400×300×700	1 400×300×700	1 400×300×700
Размеры в упаковке (Ш×В×Г)	мм		1 568×323×770	1 568×323×770	1 601×365×813	1 601×365×813	1 601×365×813
Вес нетто/брутто	кг		43/49	43/49	52/58	52/58	55/62

Наружный блок							
Источник электропитания	ф. в. Гц		1, 220~240, 50	3, 380~415, 50	1, 220~240, 50	3, 380~415, 50	3, 380~415, 50
Уровень звукового давления	дБ(А)		58	58	59	59	60
Диаметр соединительных труб	Жидкость	дюйм	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
	Газ	дюйм	5/8"	5/8"	5/8"	5/8"	5/8"
Длина трассы/перепад высот	м		80/35	80/35	80/35	80/35	80/35
Габаритные размеры (Ш×В×Г)	мм		940×820×370	940×820×370	940×820×370	940×820×370	990×960×370
Размеры в упаковке (Ш×В×Г)	мм		1 093×885×497	1 093×885×497	1 093×885×497	1 093×885×497	1 153×1 110×478
Вес нетто/брутто	кг		66/73	76/83	73/80	81/88	94/103