



- GREE
- Серия U-Match
- Термopомпа инвертор
- Въртешно тяло за канален монтаж

## U-Match - въртешно тяло за канален монтаж тип GUD-P

- **U-MATCH** - въртешно тяло за канален монтаж
- Енергиен клас **A++/A+**

### Хладилен агент

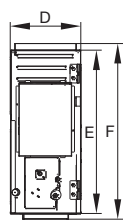
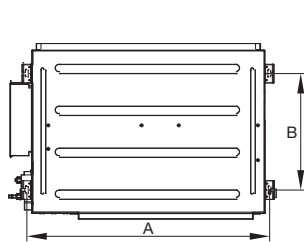
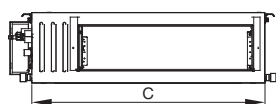
- R32

### Характеристики

- Ниско шумово ниво
- Компактен дизайн
- Вход за пресен въздух
- Стенно управление (стандарт)
- Инфрачервено дистанционно управление (опция)
- Кондензна помпа (опция)
- Приставка за работа при ниски температури

Модел		Спецификации								
		Вътрешно тяло		GUD35P/A-T	GUD50P/A-T	GUD71P/A-T	GUD85P/A-T	GUD100PH/A-T	GUD100PH/A-T	
Характеристики	Мощност	Външно тяло	GUD35W/NhA-T		GUD50W/NhA-T	GUD71W/NhA-T	GUD85W/NhA-T	GUD100W/NhA-T	GUD100W/NhA-X	
		Охладителна	kW		3.5	5.0	7.0	8.5	10	10
	Отоплителна	kW		4.0	5.50	8.0	8.8	12	12	
	SEER/SCOP				6.1/4.0	6.1/4.0	6.8/4.0	6.1/4.0	6.1/4.0	6.1/4.0
	Захранване	V-Ph-Hz		220-240V-1Ph-50Hz	220-240V-1Ph-50Hz	220-240V-1Ph-50Hz	220-240V-1Ph-50Hz	220-240V-1Ph-50Hz	380-415V-3Ph-50Hz	
	Консумирана мощност	в режим на охлаждане	kW		0.95	1.55	2.10	2.7	3.2	3.15
		в режим на отопление	kW		1.05	1.45	2.25	2.55	3.4	3.5
Ток	в режим на охлаждане	A		4.18	6.35	8.70	12.1	13.90	4.8	
	в режим на отопление	A		4.70	6.00	9.50	11.1	15.20	5.6	
Заряд на хладилен агент	kg		0.78	1.00	1.60	1.8	2.5	2.5		
Вътрешно тяло	Дебит	m <sup>3</sup> /h		650/600/510/450	950/830/820/700	1200/1160/1090/940	1500/1350/1130/950	1800/1520/1380/1270	1800/1520/1380/1270	
	ESP	Стандартно	Pa	25	25	25	37	37	37	
		Граници	Pa	0-50	0-50	0-75	0-75	0-150	0-150	
	Шумово ниво	dB(A)		41/38/36/34	43/42/39/36	40/39/37/35	42/40/37/35	46/44/42/40	46/44/42/40	
	Размери	WxDxH		mm	700x450x200	1000x450x200	1300x450x220	1300x450x220	1000x700x300	1000x700x300
Нетно/брутно тегло	kg		19/23	25/30	30/37	30/37	40/46	40/46		
Външно тяло	Шумово ниво	dB(A)		50	53	52	53	55	55	
	Размери	WxDxH		mm	818x302x596	818x302x596	892x340x598	920x370x790	940x460x820	940x460x820
	Нетно/брутно тегло	kg		37/40	39/42	53/57	60/65	83/95	89/101	
Свързващи тръби	Диаметър	Течна фаза	mm	6.35	6.35	9.52	9.52	9.52	9.52	
		Газова фаза	mm	9.52	12.70	15.87	15.87	15.87	15.87	
	Максимална дължина на тръби	m		15	20	25	25	30	30	
	Максимална денивелация	m		30	35	50	50	65	65	

Модел		Спецификации							
		Вътрешно тяло		GUD125PH/A-T	GUD125PH/A-T	GUD140PH/A-T	GUD140PH/A-T	GUD160PH/A-T	
Характеристики	Мощност	Външно тяло	GUD125W/NhA-T		GUD125W/NhA-X	GUD140W/NhA-T	GUD140W/NhA-X	GUD160W/NhA-X	
		Охладителна	kW		12.1	12.1	13.4	13.4	16
	Отоплителна	kW		13.5	13.5	15.5	15.5	17	
	SEER/SCOP				5.8/3.8	5.8/3.8	6.1/3.6	5.6/3.7	6.1/3.8
	Захранване	V-Ph-Hz		220-240V-1Ph-50Hz	380-415V-3Ph-50Hz	220-240V-1Ph-50Hz	380-415V-3Ph-50Hz	380-415V-3Ph-50Hz	380-415V-3Ph-50Hz
	Консумирана мощност	в режим на охлаждане	kW		4.1	3.8	4.45	4.7	5.45
		в режим на отопление	kW		4.1	3.9	4.6	4.45	5.0
Ток	в режим на охлаждане	A		17.9	5.3	19.9	7.2	7.7	
	в режим на отопление	A		17.9	5.5	20.4	6.2	7.3	
Заряд на хладилен агент	kg		2.65	2.65	2.8	2.8	3.6		
Вътрешно тяло	Дебит	m <sup>3</sup> /h		2000/1730/1570/1400	2000/1730/1570/1400	2200/2000/1730/1490	2200/2000/1730/1490	2400/1960/1670/1380	
	ESP	Стандартно	Pa	50	50	50	50	50	
		Граници	Pa	0-150	0-150	0-150	0-150	0-200	
	Шумово ниво	dB(A)		42/40/39/37	42/40/39/37	43/41/40/38	43/41/40/38	44/41/39/38	
	Размери	WxDxH		mm	1400x700x300	1400x700x300	1400x700x300	1400x700x300	1400x700x300
Нетно/брутно тегло	kg		49/55	49/55	49/55	49/55	56/63		
Външно тяло	Шумово ниво	dB(A)		55	56	56	57	57	
	Размери	WxDxH		mm	940x460x820	940x460x820	940x460x820	940x460x820	900x340x1345
	Нетно/брутно тегло	kg		91/103	95/107	95/107	99/111	112/122	
Свързващи тръби	Диаметър	Течна фаза	mm	9.52	9.52	9.52	9.52	9.52	
		Газова фаза	mm	15.87	15.87	15.87	15.87	15.87	
	Максимална дължина на тръби	m		30	30	30	30	30	
	Максимална денивелация	m		75	75	75	75	75	



Модел	Размери					
	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]
GUD35P/A-T	760	415	700	200	450	474
GUD50P/A-T	1060	415	1000	200	450	474
GUD71P/A-T	1360	415	1300	220	450	474
GUD85P/A-T	1360	415	1300	220	450	474
GUD100PH/A-T	1040	500	1000	300	700	754
GUD125PH/A-T	1440	500	1400	300	700	754
GUD140PH/A-T	1440	500	1400	300	700	754
GUD160PH/A-T	1440	500	1400	300	700	754