


ЦЕНОВА ЛИСТА 2025

Октомври 2025 г




SAP N	Модел	Охлаждане	Отопление	Отопление при -7°C	Консумация "Охлаждане"	Консумация "Отопление"	Размери на външно тяло	Шум	EER/COP	SEER/ SCOP	Енергичен Клас 2013	Тръби	Цена	Цена				
	AIRY R32	kW	kW	kW	kW	kW	mm	dB(A)	WW	WW	+-	mm	Вкл. ДДС	Вкл. ДДС				
 <p> Модел AIRY, G-AI технология за пестене на енергия Хибридна технология за размразяване (HDT) - Алгоритъм за размразяване на стъпки, позволяващ поддържане на непрекъснато отопление за по-дълъг период за време Функция за контрол на влажността в режим Охлаждане и режим Изсушаване Функция, позволяваща настройка на звуков светлинен индикатор на вътрешното тяло Функция, намаляваща нивата на шум на вътрешно тяло до 19dB(A) (за размери 9к и 12к) и 40 dB(A) на външно тяло. Функция за почистване на въздуха с UV-C светлина Функция, осигуряваща бързо охлаждане Функция, намаляваща нивата на шум на вътрешно тяло до 19dB(A) (за размери 9к и 12к) и 40 dB(A) на външно тяло Функция AUTOCLEAN IDU: функция, спомагаща за почистването на топлообменника на вътрешното тяло Функция за ограничаване на електрическата консумация на външното тяло Функция за почистване на въздуха посредством Colasma air purification system - Йонизатор Функции: I Feel (температурен сензор в дистанционното управление), таймер, автоматичен рестарт, топъл старт, самодиагностика, интелигентно обезкрежаване, Force Defrosting, поддържащ зимен режим, нощен режим, изсушаване на топлообменника на вътрешното тяло след изключване, Soft start, заключване Настройка на температурата в диапазона 8-30 °C Широк диапазон на захранващо напрежение Защитено от прах вътрешно тяло Уголемен филтър на вътрешното тяло Минимална външна работна температура в режим отопление: -25°C (за всички типоразмери) Минимална външна работна температура в режим охлаждане: -15°C (за всички типоразмери) Вграден Wi Fi модул (за всички типоразмери) </p>																		
1008054	AIRY GWH09AVCSXB-K6DNA1B	2.7 (0.85 - 4.0)	3.0 (1.0 - 4.6)	2.7	0.60	0.68	907/292/200	38/36/34/30/26/22/19	4,50 / 4,41	9,0 / 4,6	A+++	A++	6,35/9,52	1,443.40 лв.	738.00 €			
1008055	AIRY GWH12AVCXDX-K6DNA1A	3.5 (0.85 - 4.5)	3.81 (1.0 - 4.9)	3.0	0.88	0.95	907/292/200	38/36/34/31/29/25/19	4,00 / 4,00	8,5 / 4,6	A+++	A++	6,35/9,52	1,502.08 лв.	768.00 €			
1008056	AIRY GWH18AVDXE-K6DNA1A	5.3 (1.0 - 6.5)	5.6 (1.1 - 6.8)	4.1	1.47	1.37	970/347/257	43/42/41/35/31/28/23	3,6 / 4,1	8,0 / 4,6	A++	A++	6,35/12,87	2,100.56 лв.	1,074.00 €			
1008057	AIRY GWH24AVEXF-K6DNA1A	7.1 (1.0 - 8.9)	7.8 (1.5 - 9.5)	5.6	1.87	1.90	1110/347/357	47/44/42/40/37/35	3,8 / 4,1	8,5 / 4,6	A+++	A++	6,35/15,90	2,581.70 лв.	1,320.00 €			
		GWH09AVCSXB	GWH12AVCXDX	GWH18AVDXE	GWH24AVEXF		МОДЕЛНИ НОМЕРА ВЪНШНО / ВЪТРЕШНО ТЯЛО В КОМПЛЕКТА											
Макс. тръбен път (м.л.)		15	20	25	25		МОДЕЛ			ВЪТРЕШНО ТЯЛО			ВЪНШНО ТЯЛО					
Денивелация (м.л.)		10	10	10	10		GWH09AVCSXB-K6DNA1B			GWH09AVCSXB-K6DNA1B/I			GWH09AVCSXB-K6DNA1B/O					
Захранване		ВЪНШНО ТЯЛО				ВЪНШНО ТЯЛО				GWH12AVCXDX-K6DNA1A			GWH12AVCXDX-K6DNA1A/I			GWH12AVCXDX-K6DNA1A/O		
Без дозареджване (м.л.)		5				5				GWH18AVDXE-K6DNA1A			GWH18AVDXE-K6DNA1A/I			GWH18AVDXE-K6DNA1A/O		
R32 (гр. / м.л.)		16				16				GWH24AVEXF-K6DNA1A			GWH24AVEXF-K6DNA1A/I			GWH24AVEXF-K6DNA1A/O		

*Кеърокс България ЕООД си запазва правото да променя цените без предизвестие.

ЦЕНОВА ЛИСТА 2025

Октомври 2025 г

GREE
www.gree-bulgaria.com

SAP N	Модел	Охлаждане	Отопление	Отопление при -7°C	Консумация "Охлаждане"	Консумация "Отопление"	Размери на вътрешно тяло	Шум	EER/COP	SEER/ SCOP	Енергиен Клас 2013	Тръби	Цена	Цена	
	CLIVIA R32	kW	kW	kW	kW	kW	mm	dB(A)	WW	WW	-	mm	Вкл. ДДС	Вкл. ДДС	
 <p>Модел CLIVIA, G-AI технология за пестене на енергия Функция за контрол на влажността в режим Охлаждане и режим Изсушаване Функция, намаляваща нивата на шум на вътрешно тяло до 19dB(A) (за размери 9к и 12к) и 40 dB(A) на външно тяло Функция за почистване на въздуха с UV-C светлина Функция, осигуряваща бързо охлаждане Функция AUTOCLEAN IDU: функция спомагаща почистването на топлообменника на вътрешното тяло Функция за ограничаване на електрическата консумация на външното тяло Функция за почистване на въздуха посредством Colasma air purification system - Йонизатор Функции: I Feel (температурен сензор в дистанционното управление), таймер, автоматичен рестарт, топъл старт, самодиагностика, интелигентно обезкрежаване, Forge Defrosting, поддържащ зимен режим, нощен режим, изсушаване на топлообменника на вътрешното тяло след изключване, Soft start, заключване Защитено от прах вътрешно тяло Минимална външна работна температура в режим отопление: -25°C (за всички типоразмери) Минимална външна работна температура в режим охлаждане: -15°C (за всички типоразмери) Вграден Wi Fi модул (за всички типоразмери)</p> <p>R32 WiFi A+++ LOW COOLING -15°C LOW HEATING -25°C</p>															
1007945	CLIVIA GWH09AUCXB-K6DNA2A	2.7 (0.8 - 3.8)	3.0 (0.9 - 4.25)	2.7	0.67	0.68	837×293×200	38/37/34/31/26/23/22/19	4,03 / 4,41	8,5 / 4,6	A+++	A++	6,35/9,52	1,232.17 лв.	630.00 €
1007946	CLIVIA GWH12AUCXB-K6DNA2A	3.51 (0.9 - 4.4)	3.81 (0.9 - 4.7)	3.2	0.989	0.98	837×293×200	41/38/36/33/30/27/25/19	3,55 / 3,90	7,2 / 4,1	A++	A+	6,35/9,52	1,279.11 лв.	654.00 €
1008052	CLIVIA GWH18AUDXD-K6DNA2A	5,30 (0,80 - 6,3)	5,35 (1,05 - 7,0)	4,2	1,58	1,39	993×311×222	45/42/40/37/34/29/26	3,35 / 3,84	7,3 / 4,2	A++	A+	6,35/12,7	1,877.60 лв.	960.00 €
1008053	CLIVIA GWH24AUDXF-K6DNA2A	7,10 (1,80 - 7,80)	7,30 (-1,50 - 9,40)	5,6	2,03	1,87	993×311×222	48/44/41/40/38/36/33/27	3,50 / 3,90	7,0 / 4,3	A++	A+	6,35/15,87	2,393.94 лв.	1,224.00 €
		GWH09AUCXB	GWH12AUCXB	GWH18AUDXD	GWH24AUDXF	МОДЕЛНИ НОМЕРА ВЪНШНО / ВЪТРЕШНО ТЯЛО В КОМПЛЕКТА									
Макс. тръбен път (м.л.)	15	15	25	25	МОДЕЛ			ВЪТРЕШНО ТЯЛО			ВЪНШНО ТЯЛО				
Денивелация (м.л.)	10	10	10	10	GWH09AUCXB-K6DNA2A			GWH09AUCXB-K6DNA2A/I			GWH09AUCXB-K6DNA1A/O				
Захранване	външно тяло	външно тяло	външно тяло	външно тяло	GWH12AUCXB-K6DNA2A			GWH12AUCXB-K6DNA2A/I			GWH12AUCXB-K6DNA1A/O				
Без дозарядване (м.л.)	5	5	5	5	GWH18AUDXD-K6DNA2A			GWH18AUDXD-K6DNA2A/I			GWH18AUDXD-K6DNA1A/O				
R32 (гр. / м.л.)	16	16	16	40	GWH24AUDXF-K6DNA2A			GWH24AUDXF-K6DNA2A/I			GWH24AUDXF-K6DNA1A/O				

*Кеърокс България ЕООД си запазва правото да променя цените без предизвестие.

ЦЕНОВА ЛИСТА 2025

Октомври 2025 г



ГЕН - подов монтаж, G10 инвертор (минимална честота на въртене 15Hz), йонизатор (Cold Plasma)
 Минимална външна работна температура в режим Отопление: **-22°C** (за всички типоразмери)
 Минимална външна работна температура в режим Охлаждане: **-15°C** (за всички типоразмери)
 Електрически нагреватели на картера на компресора и на дренажната вана
 Регулиращ елемент: Електронно ТРВ
 Вграден Wi Fi модул (за всички типоразмери)
 Функции: I Feel (температурен сензор в дистанционното управление), таймер, автоматичен рестарт, топъл старт, самодиагностика,
 Интелигентно обезскрежаване, Force Defrosting, поддържащ зимен режим, нощен режим, изсушаване на топлообменника на вътрешното тяло след изключване, Soft start, заключване
 Скорости на вентилатора на вътрешното тяло: 7, автоматично насочване на въздушния поток по вертикала

1008236	ГЕН09ААХВ-К6ДНА1А WIFI	2,70 (0,50-3,40)	2,90 (0,60-3,65)	2,60	0,7	0,73	700X600X215	36/34/32/29/26/23	3,86 / 3,97	7,8/ 4,2	A++	A+	6,35/9,52	1,983.21 лв.	1,014.00 €
1008237	ГЕН12ААХД-К6ДНА1А WIFI	3,52 (0,80-4,40)	3,80 (1,05-4,40)	3,20	0,93	0,96	700x600x215	40/38/36/33/29/25	3,80 / 3,96	7,2 / 4,1	A++	A+	6,35/9,52	2,077.09 лв.	1,062.00 €
1008238	ГЕН18ААХФ-К6ДНА1А WIFI	5,20 (1,20-6,20)	5,33 (1,10-6,20)	4,8	1,45	1,55	700x600x215	47/45/42/40/37/32	3,60 / 3,45	7,2 / 4,1	A++	A+	6,35/12,7	2,687.31 лв.	1,374.00 €
		ГЕН09ААХВ-К6ДНА1А WIFI		ГЕН12ААХД-К6ДНА1А WIFI		ГЕН18ААХФ-К6ДНА1А WIFI		МОДЕЛНИ НОМЕРА ВЪНШНО / ВЪТРЕШНО ТЯЛО В КОМПЛЕКТА							
Макс. тръбен път (м.л.)		15		20		25		МОДЕЛ		ВЪТРЕШНО ТЯЛО		ВЪНШНО ТЯЛО			
Денивелация (м.л.)		10		10		10		ГЕН09ААХВ-К6ДНА1А WIFI		ГЕН09ААХВ-К6ДНА1А/И		ГЕН09ААХВ-К6ДНА1А/О			
Захранване		външно тяло		външно тяло		външно тяло		ГЕН12ААХД-К6ДНА1А WIFI		ГЕН12ААХД-К6ДНА1А/И		ГЕН12ААХД-К6ДНА1А/О			
Без дозарядване (м.л.)		5		5		5		ГЕН18ААХФ-К6ДНА1А WIFI		ГЕН18ААХФ-К6ДНА1А/И		ГЕН18ААХФ-К6ДНА1А/О			
R32 (гр. / м.л.)		16		16		16									

*Кеърокс България ЕООД си запазва правото да променя цените без предизвестие.

ЦЕНОВА ЛИСТА 2025

Октомври 2025 г


GREE
www.gree-bulgaria.com

SAP N	Модел	Охлаждане	Отопление	Електрическо захранване	Консумация "Охлаждане"	Консумация "Отопление"	Размери на вътрешно тяло	Шум	EER/COP	SEER/SCOP	Енергиен Клас	Тръби	Цена	Цена	
	GVN WiFi	kW	kW	-/-	kW	kW	mm	dB(A)	W/W	W/W	-/-	mm	Вкл. ДДС	Вкл. ДДС	
		<p>Инверторни колони - R32</p> <p>Минимална външна работна температура в режим Отопление: -25°C</p> <p>Минимална външна работна температура в режим Охлаждане: -15°C</p> <p>Регулиращ елемент: Електронно TPВ</p> <p>Вграден Wi Fi модул</p> <p>Нагревател на ваната на външното тяло управляван по външна температура и състояние на размразяване (Defrost)</p> <p>Функции:</p> <p>Автоматични режим, Нощен режим, Turbo режим, Автоматично насочване на въздушния поток по вертикала и хоризонтала, Тих режим, Таймер, Ауторестарт, Самодиагностика</p> <p>Режим на заключване, AUTOCLEAN - функция почистваща вътрешния топлообменник, Лицев touch панел с LED индикатор, Интелигентно обезскрежаване</p>													
1007770	GVH24AKXF-K6DNC8A WIFI	7,10 (0,83-8,86)	8,40 (1,68-9,30)	220-240V 50Hz	1.87	2.25	458*1790*458	51/44/39/35/25	3,80 / 3,73	7,0 / 4,0	A++	A+	6,35/15.87	4,189.39 лв.	2,142.00 €
		GVH24AKXF-K6DNC8A WIFI													
		МОДЕЛНИ НОМЕРА ВЪНШНО / ВЪТРЕШНО ТЯЛО В КОМПЛЕКТА													
Макс. тръбен път (м.л.)		25						МОДЕЛ		ВЪТРЕШНО ТЯЛО		ВЪНШНО ТЯЛО			
Денивелация (м.л.)		10						GVH24AKXF-K6DNC8A		GVH24AKXF-K6DNC8A/I		GVH24AKXF-K6DNC8A/O			
Захранване		външно тяло													
Без дозареджване (м.л.)		5													
R410A на всеки метър над станд. (гр. / м.л.)		40													

*Кеърокс България ЕООД си запазва правото да променя цените без предизвестие.


ЦЕНОВА ЛИСТА 2025

Октомври 2025 г

SAP N	Модел	Охлаждане	Отопление	Електрическо захранване	Консумация "Охлаждане"	Консумация "Отопление"	Размери на вътрешно тяло	Шум	EER/COP	SEER/SCOP	Енергиен Клас	Тръби	Цена	Цена		
	GVH WiFi	kW	kW	-/-	kW	kW	mm	dB(A)	W/W	W/W	-/-	mm	Вкл. ДДС	Вкл. ДДС		
		<p>Инверторни колони - R32</p> <p>Минимална външна работна температура в режим Отопление: -15°C (24к, 48к - 230V)</p> <p>Минимална външна работна температура в режим Охлаждане: -15°C (24к, 48к - 230V)</p> <p>Регулиращ елемент: Електронно ТРВ (24к, 48к - 230V)</p> <p>Вграден Wi Fi модул</p> <p>4 скорости на вентилатора, AUTOCLEAN - почистваща система на вътрешния топлообменник, Turbo режим, Таймер, Лицев touch панел с LED индикатор, Интелигентно обезскрежаване</p> <p>Таймер, Лицев touch панел с LED индикатор, Интелигентно обезскрежаване</p> <p>Автоматично насочване на въздушния поток по вертикала и хоризонтала</p> <p>Нагревателна функция на компресора (24к)</p>														
1007771	GVH24AMXF-K6DNC7A	7,20(0,97-8,40)	7,90(0,64-8,80)	220-240V 50Hz	2,05	2,33	507×1770×320	45/41/39/35/	3,51 / 3,39	6,1 / 3,8	A++	A	6,35/15,87	3,086.30 лв.	1,578.00 €	
1008110	GVH48ALXH-K6DNC7A (1 ph)	12,3(1,5-13,5)	12,6(2,5-14,0)	220-240V 50Hz	4,17	3,82	587X1882X394	53/51/50/48	2,95 / 3,30	5,7 / 3,7	A+	A	9,52/15,87	4,658.79 лв.	2,382.00 €	
1008111	GVH48ALXK-M6DNC7A (3 ph)	12,5 (3,1-14,5)	14,5 (3,3-16,5)	380V 50Hz	3,79	3,86	587 x 1882 x 394	56/54/53/51/	3,30 / 3,76	6,1 / 4,0	A++	A+	9,52/15,87	5,480.24 лв.	2,802.00 €	
1008112	GVH55ALXM-M6DNC7A (3 ph)	16 (3,4-17,2)	17,0(4,2-19,0)	380V 50Hz	5,50	5,00	587 x 1882 x 394	57/55/53/52	2,91 / 3,40	6,1 / 4,0	A++	A+	9,52/15,87	5,996.57 лв.	3,066.00 €	
		GVH24AMXF-K6DNC7A	GVH48ALXH-K6DNC7A (1 ph)	GVH48ALXK-M6DNC7A (3 ph)	GVH55ALXM-M6DNC7A (3 ph)	МОДЕЛНИ НОМЕРА ВЪНШНО / ВЪТРЕШНО ТЯЛО В КОМПЛЕКТА										
Макс. тръбен път (м.л.)		25	30	30	МОДЕЛ			ВЪТРЕШНО ТЯЛО			ВЪНШНО ТЯЛО					
Денивелация (м.л.)		10	20	20	GVH24AMXF-K6DNC7A			GVH24AMXF-K6DNC7A/I			GVH24AMXF-K6DNC7A/O					
Захранване		външно тяло		външно тяло		външно тяло		GVH48ALXH-K6DNC7A			GVH48ALXH-K6DNC7A/I			GVH48ALXH-K6DNC7A/O		
Без дозаредане (м.л.)		5	5	5	GVH48ALXK-M6DNC7A			GVH48ALXK-M6DNC7A/I			GVH48ALXK-M6DNC7A/O					
R32 (гр. / м.л.)		40	50	40	GVH55ALXM-M6DNC7A			GVH55ALXM-M6DNC7A/I			GVH55ALXM-M6DNC7A/O					

ЦЕНОВА ЛИСТА 2025


Октомври 2025 г

SAP N	Модел	Охлаждане	Отопление	PdesignH	Консумация "Охлаждане"	Консумация "Отопление"	Размери на вътрешно тяло	Шум	Захр.	SEER/SCOP	Енергиен Клас	Тръби	Цена	Цена		
	КАСЕТА	kW	kW	kW	kW	kW	mm	dB(A)	V, Hz	WW	A+	mm	Вкл. ДДС	Вкл. ДДС		
		<p>Модел: Инверторна таванна касета с 360° разпределение на въздушния поток, фреон R32</p> <p>Минимална външна работна температура в режим Отопление/Охлаждане: -20°C (за всички модели)</p> <p>Кондензна помпа (100 см), безжично дистанционно управление (опции: жично дистанционно управление, BMS, WIFI, второ дистанционно управление, централен контролер)</p> <p>Таймер, Лицев панел с LED индикатор, Интелигентно обезкрежаване, Перяц се филтър</p> <p>Подаване на пресен въздух (опция), цвят: бял</p>														
1007473	GUD35W1/NhA-S/GUD35T1/A-S	3.50	4.00	-	0.92	1.00	570x570x260	36/35/33/29	220V; 50Hz	7.1/4.2	A++	A+	6,35/9,52	2,135.77 лв.	1,092.00 €	
1007474	GUD50W1/NhA-S/GUD50T1/A1-S	5.00	5.60	-	1.47	1.60	570x570x260	43/41/39/35	220V; 50Hz	6.6/4.0	A++	A+	6,35/12,7	2,558.22 лв.	1,308.00 €	
1007520	GUD71W1/NhA-S/GUD71T1/A-S	7.10	7.80	-	2.03	2.00	840x840x200	39/38/36/34	220V; 50Hz	6.7/4.3	A++	A+	9,52/15,87	3,297.53 лв.	1,686.00 €	
1007475	GUD100W1/NhA-S/GUD100T1/A-S	10.50	11.50	-	3.1	2.95	840x840x240	43/41/39/38	220V; 50Hz	6.60/4.4	A++	A+	9,52/15,87	4,471.03 лв.	2,286.00 €	
1007522	GUD125W1/NhA-S/GUD125T1/A-S	12.10	13.50	-	3.90	4.00	840x840x240	48/46/43/39	220V; 50Hz	6.10/4.1	A++	A+	9,52/15,87	4,916.96 лв.	2,514.00 €	
1007476	GUD140W1/NhA-S/GUD140T1/A-S	13.40	15.50	-	4.6	4.70	840x840x240	50/48/45/41	220V; 50Hz	6.30/4.0	A++	A+	9,52/15,87	5,304.21 лв.	2,712.00 €	
1007586	GUD160W1/NhA-X/GUD160T1/A-S	14.50	17.00	-	5.30	5.70	840x840x240	52/50/48/44	380V; 50Hz	6.10/4.0	A++	A+	9,52/15,87	6,160.86 лв.	3,150.00 €	
		GUD35W1/NhA-S/GUD35T1/A-S		GUD50W1/NhA-S/GUD50T1/A1-S		GUD71W1/NhA-S/GUD71T1/A-S		GUD100W1/NhA-S/GUD100T1/A-S		GUD140W1/NhA-S/GUD140T1/A-S						
								GUD125W1/NhA-S/GUD125T1/A-S		GUD160W1/NhA-X/GUD160T1/A-S						
Макс. тръбен път (м.л.)		30		30		30		30		75						
Денивелация (м.л.)		15		20		20		20		30						
Захранване		външно и вътрешно тяло		външно и вътрешно тяло		външно и вътрешно тяло		външно и вътрешно тяло		външно и вътрешно тяло						
Без дозарядане (м.л.)		5		5		5		5		7.5						
R32 на всеки метър над станд. (гр. / м.л.)		16		16		20		20		20						

*Кеърокс България ЕООД си запазва правото да променя цените без предизвестие.

ЦЕНОВА ЛИСТА 2025


Октомври 2025 г

SAP N	Модел	Охлаждане	Отопление	PdesignH	Консумация "Охлаждане"	Консумация "Отопление"	Размери на вътрешно тяло	Шум	Захр.	SEER/SCOP	Енергиен Клас	Тръби	Цена	Цена	
	КАНАЛЕН	kW	kW	kW	kW	kW	mm	dB(A)	V, Hz	WW	-	mm	Вкл. ДДС	Вкл. ДДС	
		<p>Модел: Инверторна канална машина, фреон R32</p> <p>Минимална външна работна температура в режим Отопление/Охлаждане: -20°C (за всички модели)</p> <p>Жично дистанционно управление (опция IR, BMS, WIFI, второ дистанционно управление, централен контролер)</p> <p>Таймер, Интелигентно обезкрежаване, Перящ се филтър, без кондензна помпа</p> <p>Подаване на пресен въздух (опция)</p>													
1007523	GUD35W1/NhA-S/GUD35P1	3.50	4.00	-	1.03	1.00	700*450*200	35/33/32/30	220V; 50Hz	7.10/4.20	A++	A+	6,35/9,52	2,112.30 лв.	1,080.00 €
1007470	GUD50W1/NhA-S/GUD50P1	5.30	5.60	-	1.51	1.42	1000*450*200	36/35/33/31	220V; 50Hz	6.60/4.00	A++	A+	6,35/12,7	2,546.49 лв.	1,302.00 €
1007471	GUD71W1/NhA-S/GUD71PH1	7.10	8.00	-	1.92	2.00	900*655*260	37/35/33/31	220V; 50Hz	7.20/4.30	A++	A+	9,52/15,87	3,109.77 лв.	1,590.00 €
1007517	GUD100W1/NhA-S/GUD100PH1	10.50	11.50	-	3.00	2.80	1340*655*260	39/38/37/36	220V; 50Hz	6.60/4.40	A++	A+	9,52/15,87	4,212.86 лв.	2,154.00 €
1007518	GUD125W1/NhA-S/GUD125PH1	12.10	13.50	-	3.58	3.70	1340*655*260	43/42/41/40	220V; 50Hz	6.10/4.10	A++	A+	9,52/15,87	4,811.34 лв.	2,460.00 €
1007519	GUD140W1/NhA-S/GUD140PH1	13.40	15.50	-	4.50	4.50	1400*700*300	43/42/40/38	220V; 50Hz	6.30/4.00	A++	A+	9,52/15,87	5,480.24 лв.	2,802.00 €
1007527	GUD160W1/NhA-X/GUD160PH1	16.00	17.00	-	5.40	4.70	1400*700*300	46/44/42/40	380V; 50Hz	6.10/4.00	A++	A+	9,52/15,87	6,243.01 лв.	3,192.00 €
		GUD35W1/NhA-S/GUD35P1		GUD50W1/NhA-S/GUD50P1		GUD100W1/NhA-S/GUD100PH1		GUD140W1/NhA-S/GUD140PH1		GUD160W1/NhA-X/GUD160PH1					
				GUD71W1/NhA-S/GUD71PH1		GUD125W1/NhA-S/GUD125PH1									
Макс. тръбен път (м.л.)		30		30		75		75		75					
Денивелация (м.л.)		15		20		30		30		30					
Захранване		външно и вътрешно тяло		външно и вътрешно тяло		външно и вътрешно тяло		външно и вътрешно тяло		външно и вътрешно тяло					
Без дозареждане (м.л.)		5		5		5		5		7.5					
R32 на всеки метър над станд. (гр. / м.л.)		16		20		20		40		40					

*Кеърокс България ЕООД си запазва правото да променя цените без предизвестие.

ЦЕНОВА ЛИСТА 2025

Октомври 2025 г

SAP N	Модел	Охлаждане	Отопление	PdesignH	Консумация "Охлаждане"	Консумация "Отопление"	Размери на вътрешно тяло	Шум	Захр.	SEER/SCOP	Енергиен Клас	Тръби	Цена	Цена	
	ПОДОВО-ТАВАНЕН	kW	kW	kW	kW	kW	mm	dB(A)	V, Hz	WW	+-	mm	Вкл. ДДС	Вкл. ДДС	
		<p>Модел: Инверторен сплит с вътрешен модул за подов или таванен монтаж, фреон R32</p> <p>Минимална външна работна температура в режим Отопление/Охлаждане: -20°C (за всички модели)</p> <p>Безжично дистанционно управление (опция жично дистанционно управление, BMS, WIFI, второ дистанционно управление, централен контролер)</p> <p>Таймер, Интелигентно обезкрежаване, Перящ се филтър</p> <p>Хоризонтален въздушен поток (при таванен монтаж)</p>													
1007570	GUD50W1/NhA-S/GUD50ZD1	5.30	5.60	-	1.56	1.44	870×665×235	41/40/38/36	220V; 50Hz	6.50/4.20	A++	A+	6,35/12,7	2,464.35 лв.	1,260.00 €
1007477	GUD71W1/NhA-S/GUD71ZD1	7.10	7.70	-	2.03	1.95	1200×665×235	41/39/37/35	220V; 50Hz	7.20/4.30	A++	A+	9,52/15,87	3,180.18 лв.	1,626.00 €
1007478	GUD100W1/NhA-S/GUD100ZD1	10.00	11.50	-	2.94	2.95	1200×665×235	48/46/45/43	220V; 50Hz	6.30/4.20	A++	A+	9,52/15,87	4,482.76 лв.	2,292.00 €
1007593	GUD125W1/NhA-S/GUD125ZD1	12.10	13.50	-	3.67	3.75	1570×665×235	45/43/40/38	220V; 50Hz	6.30/4.00	A++	A+	9,52/15,87	4,893.49 лв.	2,502.00 €
1007479	GUD140W1/NhA-S/GUD140ZD1	13.40	15.50	-	4.30	4.20	1570×665×235	51/48/45/43	220V; 50Hz	6.30/4.00	A++	A+	9,52/15,87	5,527.18 лв.	2,826.00 €
1007590	GUD160W1/NhA-X/GUD160ZD1	16.00	17.00	-	5.30	4.80	1570×665×235	53/51/48/44	380V; 50Hz	6.10/4.00	A++	A+	9,52/15,87	6,243.01 лв.	3,192.00 €
		GUD50WNhA-T/GUD50ZD		GUD71WNhA-T/GUD71ZD		GUD100WNhA-T/GUD100ZD		GUD140WNhA-T/GUD140ZD							
						GUD125WNhA-T/GUD125ZD		GUD160WNhA-X/GUD160ZD							
Макс. тръбен път (м.л.)		30		30		75		75							
Денивелация (м.л.)		20		20		20		30							
Захранване		външно и вътрешно тяло		външно и вътрешно тяло		външно и вътрешно тяло		външно и вътрешно тяло							
Без дозареждане (м.л.)		5		5		5		7.5							
R32 на всеки метър над станд. (гр. / м.л.)		16		20		20		40							

ЦЕНОВА ЛИСТА 2025

Октомври 2025 г

GREE
www.gree-bulgaria.com

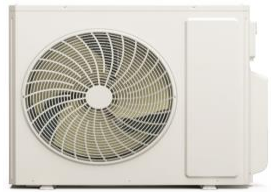
SAP N	Модел	Охлаждане	Отопление	Дебит вътр. тяло	Консумация "Охлаждане"	Консумация "Отопление"	Размери на вътрешно тяло	Шум	Захранване	Тръби	Цена	Цена
	FGR Inverter	kW	kW	m ³ /h	kW	kW	mm	dB(A)	V, Ph, Hz	mm	Вкл. ДДС	Вкл. ДДС
		<p>Модел: Инверторни канални машини, фреон R410a</p> <p>Минимална външна работна температура в режим Отопление: -15°C (за всички модели); в режим Охлаждане: -7°C (за всички модели)</p> <p>Жично дистанционно управление (опция IR, софтуер за наблюдение и управление, BMS)</p> <p>Регулиращ елемент: Електронно TPB</p> <p>Разполагаем напор: 0 - 250 Pa (номинален 120 Pa)</p>										
1005682	FGR20Pd/DNa-X	20.00	22.00	3700	7.80	7.00	1460×790×365	50 / 51 / 52	380-415/3/50	9.52/19.05	9,764 лв.	4,992.00 €
1005683	FGR25Pd/DNa-X	25.00	27.50	4200	9.40	8.90	1690×870×440	51 / 52 / 53	380-415/3/50	9.52/22.22	11,395 лв.	5,826.00 €
1005684	FGR30Pd/DNa-X	30.00	33.00	5200	11.30	10.30	1690×870×440	53 / 54 / 55	380-415/3/50	12.7/28	13,437 лв.	6,870.00 €
1007328	FGR40Pd/D(2)Na-X	40.00	43.00	7000	15.40	13.90	1680X900X650	54 / 55 / 56	380-415/3/50	9.52/19.05x2	20,689 лв.	10,578.00 €
		FGR20Pd/DNa-X		FGR25Pd/DNa-X		FGR30Pd/DNa-X		FGR40Pd/DNa-X				
Макс. тръбен път (м.л.)		50		50		50		50				
Денивелация (м.л.)		30		30		30		30				
Захранване		външно и вътрешно тяло		външно и вътрешно тяло		външно и вътрешно тяло		външно и вътрешно тяло				
Без дозарядване (м.л.)		7.5		7.5		7.5		7.5				
R410A на всеки метър над станд. (гр. / м.л.)		60		60		120		60*2				

*Кеърокс България ЕООД си запазва правото да променя цените без предизвестие.

ЦЕНОВА ЛИСТА 2025

Октомври 2025 г






SAP N	Модел	Охлаждане	Отопление	Максимален брой тела	Консумация "Охлаждане"	Консумация "Отопление"	Размери	Шум	EER/COP	SEER/SCOP	Енергиен Клас 2013	Тръби	Цена	Цена	
	<u>GWHD 18-42, R32</u>	kW	kW	-/-	kW	kW	mm	dB(A)	W/W	W/W	-/-	mm	Вкл. ДДС	Вкл. ДДС	
		<p>DC Inverter мулти-сплит система серия Free Match - външно тяло, фреон R32</p> <p>Минимална външна работна температура в режим Отопление: -22°C</p> <p>Минимална външна работна температура в режим Охлаждане: -15°C</p> <p>Нагревател на ваната на външното тяло</p> <p>DC Inverter с използване на технологията G10, осигуряваща ниска консумация на енергия и безшумна работа за по-високо ниво на комфорт</p> <p>Регулиращ елемент: Електронно TPB</p> <p>Използват се с вътрешни тела за високо-стенен монтаж, канален монтаж, конзола или касета</p> <p>Хладилен агент R32</p>													
1007053	GWHD(18)NK6LOO	5.30	5.65	2	1.48	1.25	822x352x550	54	3,58 / 4.58	7,2 / 4,2	A++	A+	2 x 6,35/9,52	1,771.98 лв.	906.00 €
1007131	GWHD(24)NK6LOO	7.10	8.60	2-3	1.88	2.23	964X402X660	57	3,78 / 3.86	7,1 / 4,3	A++	A+	3 x 6,35/9,52	2,440.88 лв.	1,248.00 €
1007132	GWHD(28)NK6LOO	8.00	9.50	2-4	2.12	2.20	964X402X660	58	3,37 / 4.32	7,2 / 4,2	A++	A+	4 x 6,35/9,52	2,546.49 лв.	1,302.00 €
1007459	GWHD(36)NK6OO	10.6	12	2-4	3.00	3.04	1020x427x826	60	3.53/3.95	7,2 / 4,0	A++	A+	4 x 6,35/9,52	3,860.81 лв.	1,974.00 €
1007460	GWHD(42)NK6OO	12.1	13	2-5	3.40	3.19	1020x427x826	60	3.56/4.08	7,2 / 4,2	A++	A+	5 x 6,35/9,52	4,060.30 лв.	2,076.00 €
		GWHD(18)NK6LOO		GWHD(24)NK6LOO		GWHD(28)NK6LOO		GWHD(36)NK6OO	GWHD(42)NK6OO						
Макс. общ тръбен път (м.л.)		40		60		70		80	100						
Макс. тръбен път за вт. тяло (м.л.)		20		20		20		25	25						
Денивелация (м.л.)		15		15		15		25	25						
Захранване		външно тяло		външно тяло		външно тяло		външно тяло	външно тяло						
Без дозареждане (м.л.)		10		30		40		40	50						
R32 на всеки метър над станд. (гр. / м.л.)		20		20		20		20	20						

*Кеърокс България ЕООД си запазва правото да променя цените без предизвестие.

ЦЕНОВА ЛИСТА 2025

Октомври 2025 г




SAP N	Модел	Охлаждане	Отопление	Максимален брой тела	Консумация "Охлаждане"	Консумация "Отопление"	Размери	Шум	EER/COP	SEER/SCOP	Захранване	Тръби	Цена	Цена
	<u>ВИСОКОСТЕНЕН</u>	kW	kW	-/-	kW	kW	mm	dB(A)	W/W	W/W	V, Ph, Hz	mm	Вкл. ДДС	Вкл. ДДС
		Вътрешно тяло за високостенен монтаж в комплект с: IR дистанционно, модел Airy За комбинации с Free Match външни модули												
1008286	GWH09AVCXB/I BLACK	2,7 (0,85 - 4,0)	3,0 (1,0 - 4,6)	-/-	-/-	-/-	907x292x200	38/36/34/30/26/22	-/-	-/-	220-240/1/51	6,35/9,52	668.89 лв.	342.00 €
1008287	GWH12AVCXDI/I BLACK	3,5 (0,85 - 4,5)	3,81 (1,0 - 4,9)	-/-	-/-	-/-	907x292x200	38/36/34/31/29/25	-/-	-/-	220-240/1/52	6,35/9,52	704.10 лв.	360.00 €
1008288	GWH18AVDXE/I BLACK	5,3 (1,0 - 6,5)	5,6 (1,1 - 6,8)	-/-	-/-	-/-	970x347x257	43/42/41/35/31/28	-/-	-/-	220-240/1/53	6,35/12,7	880.12 лв.	450.00 €
1008289	GWH24AVEXFI/I BLACK	7,1 (1,0 - 8,9)	7,8 (1,5 - 9,5)	-/-	-/-	-/-	1110x347x357	47/44/42/40/37	-/-	-/-	220-240/1/53	6,35/15,8	1.032.68 лв.	528.00 €
1008290	GWH09AVCXB/I SILVER	2,7 (0,85 - 4,0)	3,0 (1,0 - 4,6)	-/-	-/-	-/-	907x292x200	38/36/34/30/26/22	-/-	-/-	220-240/1/51	6,35/9,52	668.89 лв.	342.00 €
1008291	GWH12AVCXDI/I SILVER	3,5 (0,85 - 4,5)	3,81 (1,0 - 4,9)	-/-	-/-	-/-	907x292x200	38/36/34/31/29/25	-/-	-/-	220-240/1/52	6,35/9,52	704.10 лв.	360.00 €
1008292	GWH18AVDXE/I SILVER	5,3 (1,0 - 6,5)	5,6 (1,1 - 6,8)	-/-	-/-	-/-	970x347x257	43/42/41/35/31/28	-/-	-/-	220-240/1/53	6,35/12,7	880.12 лв.	450.00 €
1008293	GWH24AVEXFI/I SILVER	7,1 (1,0 - 8,9)	7,8 (1,5 - 9,5)	-/-	-/-	-/-	1110x347x357	47/44/42/40/37	-/-	-/-	220-240/1/53	6,35/15,8	1.032.68 лв.	528.00 €
SAP N	Модел	Охлаждане	Отопление	Максимален брой тела	Консумация "Охлаждане"	Консумация "Отопление"	Размери	Шум	EER/COP	SEER/SCOP	Захранване	Тръби	Цена	Цена
	<u>ВИСОКОСТЕНЕН</u>	kW	kW	-/-	kW	kW	mm	dB(A)	W/W	W/W	V, Ph, Hz	mm	Вкл. ДДС	Вкл. ДДС
		Вътрешно тяло за високостенен монтаж в комплект с: IR дистанционно, модел Airy За комбинации с Free Match външни модули												
1008282	GWH09AVCXB/I	2,7 (0,85 - 4,0)	3,0 (1,0 - 4,6)	-/-	-/-	-/-	907x292x200	38/36/34/30/26/22	-/-	-/-	220-240/1/51	6,35/9,52	598.48 лв.	306.00 €
1008283	GWH12AVCXDI/I	3,5 (0,85 - 4,5)	3,81 (1,0 - 4,9)	-/-	-/-	-/-	907x292x200	38/36/34/31/29/25	-/-	-/-	220-240/1/52	6,35/9,52	621.95 лв.	318.00 €
1008284	GWH18AVDXE/I	5,3 (1,0 - 6,5)	5,6 (1,1 - 6,8)	-/-	-/-	-/-	970x347x257	43/42/41/35/31/28	-/-	-/-	220-240/1/53	6,35/12,7	786.24 лв.	402.00 €
1008285	GWH24AVEXFI/I	7,1 (1,0 - 8,9)	7,8 (1,5 - 9,5)	-/-	-/-	-/-	1110x347x357	47/44/42/40/37	-/-	-/-	220-240/1/53	6,35/15,8	915.33 лв.	468.00 €
SAP N	Модел	Охлаждане	Отопление	Максимален брой тела	Консумация "Охлаждане"	Консумация "Отопление"	Размери	Шум	EER/COP	SEER/SCOP	Захранване	Тръби	Цена	Цена
	<u>ВИСОКОСТЕНЕН</u>	kW	kW	-/-	kW	kW	mm	dB(A)	W/W	W/W	V, Ph, Hz	mm	Вкл. ДДС	Вкл. ДДС
		Вътрешно тяло за високостенен монтаж в комплект с: IR дистанционно, модел Polar За комбинации с Free Match външни модули												
1008113	GWH09AGBVB/I	2,70 (0,6 - 3,40)	2,80 (0,6 - 3,9)	-/-	-/-	-/-	779x260x185	40/37/35/33/29/26/21	-/-	-/-	220-240/1/51	6,35/9,52	434.19 лв.	222.00 €
1008114	GWH12AGCXB/I	3,20 (0,9 - 3,7)	3,40 (0,9 - 4,1)	-/-	-/-	-/-	825x293x196	41/37/35/33/31/27/22	-/-	-/-	220-240/1/52	6,35/9,52	492.87 лв.	252.00 €
1008115	GWH18AGDI/I	4,60 (1,0 - 5,3)	5,20 (1,0 - 5,65)	-/-	-/-	-/-	982x311x221	43/39/37/34/32/30/29	-/-	-/-	220-240/1/53	6,35/12,7	551.54 лв.	282.00 €
1008116	GWH24AGDI/I	6,20 (1,8 - 6,9)	6,50 (1,3 - 7,9)	-/-	-/-	-/-	982x311x221	46/42/40/37/35/32/30	-/-	-/-	220-240/1/53	6,35/12,7	657.16 лв.	336.00 €

*Кеърокс България ЕООД си запазва правото да променя цените без предизвестие.

ЦЕНОВА ЛИСТА 2025

Октомври 2025 г

SAP N	Модел	Охлаждане	Отопление	Максимален брой тела	Консумация "Охлаждане"	Консумация "Отопление"	Размери	Шум	EER/COP	SEER/SCOP	Захранване	Тръби	Цена	Цена
	<u>КОНЗОЛА - GEN</u>	kW	kW	-/-	kW	kW	mm	dB(A)	W/W	W/W	V, Ph, Hz	mm	Вкл. ДДС	Вкл. ДДС
		Вътрешно тяло за подов монтаж IR дистанционно За комбинации с Free Match външни модули												
1008117	GEN09AAXB-K6DNA1A/I	2.70(0.50-3.40)	2.9 (0.60-3.65)	-/-	-/-	-/-	700x600x215	39/36/34/32/29/26/23	-/-	-/-	220-240/1/50	6,35/9,52	715.83 лв.	366.00 €
1008118	GEN12AAXD-K6DNA1A/I	3.52 (0.8-4.40)	3.8 (1,1-4,40)	-/-	-/-	-/-	700x600x215	44/40/38/36/33/29/25	-/-	-/-	220-240/1/51	6,35/9,52	774.51 лв.	396.00 €
1008119	GEN18AAXF-K6DNA1A/I	5.20 (1.20-6.20)	5,33 (1,10-6,20)	-/-	-/-	-/-	700x600x215	49/47/45/42/40/37/32	-/-	-/-	220-240/1/52	6,35/12,7	1,009.21 лв.	516.00 €

SAP N	Модел	Охлаждане	Отопление	Максимален брой тела	Консумация "Охлаждане"	Консумация "Отопление"	Размери	Шум	EER/COP	SEER/SCOP	Захранване	Тръби	Цена	Цена
	<u>КАСЕТА - GKH</u>	kW	kW	-/-	kW	kW	mm	dB(A)	W/W	W/W	V, Ph, Hz	mm	Вкл. ДДС	Вкл. ДДС
		Вътрешно тяло тип четирипътна касета IR дистанционно За комбинации с Free Match външни модули												
1007461	GKH(12)EB	3,5 (1,4-3,9)	4,0 (1,5-4,3)	-/-	-/-	-/-	570x570x265	28-41	-/-	-/-	220-240/1/50	6,35/9,52	974.00 лв.	498.00 €
1007462	GKH(18)EB	5,0 (1,5-5,2)	5,5 (1,5-5,7)	-/-	-/-	-/-	570x570x265	28-43	-/-	-/-	220-240/1/51	6,35/12,7	1,032.68 лв.	528.00 €
1007463	GKH(24)EC	7,0 (1,8-7,3)	8,0 (1,9-8,4)	-/-	-/-	-/-	840x840x240	39-46	-/-	-/-	220-240/1/52	6,35/15,9	1,314.32 лв.	672.00 €

*Кеърокс България ЕООД си запазва правото да променя цените без предизвестие.

ЦЕНОВА ЛИСТА 2025

Октомври 2025 г

SAP N	Модел	Охлаждане	Отопление	Максимален брой тела	Консумация "Охлаждане"	Консумация "Отопление"	Размери	Шум	EER/COP	SEER/SCOP	Захранване	Тръби	Цена	Цена
	КАНАЛЕН - GFH	kW	kW	-/-	kW	kW	mm	dB(A)	W/W	W/W	V, Ph, Hz	mm	Вкл. ДДС	Вкл. ДДС
		Вътрешно тяло тип канална машина Жично дистанционно За комбинации с Free Match външни модули												
1007468	GFH(09)CA	2.65	2.8	-/-	-/-	-/-	710X450X200	32/28/25/22	-/-	-/-	220-240/1/50	6,35/9,52	751.04 лв.	384.00 €
1007469	GFH(12)CA	3.5	4	-/-	-/-	-/-	710X450X200	36/34/31/27	-/-	-/-	220-240/1/51	6,35/9,52	786.24 лв.	402.00 €
1007514	GFH(18)CB	5	5.5	-/-	-/-	-/-	1010X450X200	36/31/28/25	-/-	-/-	220-240/1/52	6,35/12,7	915.33 лв.	468.00 €
1007515	GFH(24)CC	7	8	-/-	-/-	-/-	900X655X260	46/42/40/36	-/-	-/-	220-240/1/52	9,52/15,9	1,091.35 лв.	558.00 €

Гаранция: 60 месеца (за модели Pular, Fairy, G-Tech, Amber, Soyal и U-Crown) за целия уред при спазване на условията по гаранционна карта

Гаранция: 24 месеца (за всички останали) за целия уред при спазване на условията по гаранционна карта