










MD-2012, mun. Chișinău, str. 31 August 1989 79/1, ap. 29, c/f: 1004600018022,





tel.: +373 (22) 500 400, mob.: +373 60 334 134; +373 69 086 774, web: [www.ecolux.md](http://www.ecolux.md), [www.gree.md](http://www.gree.md), e-mail: [climate@ecolux.md](mailto:climate@ecolux.md)











### Price-list pentru aparate de aer condiționat rezidențiale (de tip split de perete)

Imagine produs	Model	Dimensiunile unității interioare WxHxD (mm)	Capacitatea de răcire (W)	Capacitatea de încălzire (W)	Suprafața orientativă deservită (m <sup>2</sup> )	Alimentare electrică (f/V/Hz)	Puterea electrică		Traseu frigorific			PREȚ (USD)	Notă	
							în regim de răcire (W)	în regim de încălzire (W)	Diametrul țevilor (inch)	Lungimea maximă (m)	Diferența de nivel maximă (m)			
<b>GREE, seria BORA (Cold Plasma), compresor ON-OFF, Agent frigorific R410A</b>							<b>Intervalul temperaturilor exterioare de funcționare: în regim de răcire: +18...+43 °C; în regim de încălzire: -7...+24 °C</b>							
	GWH07AAA-K3NNA2A	698x250x185	2250	2350	20	1~/220-240/50Hz	700	651	1/4" - 3/8"	15	10	Stoc epuizat	-	
	GWH09AAAX A-K3NNA2A	698x250x185	2550	2650	25	1~/220-240/50Hz	794	734	1/4" - 3/8"	15	10	450 \$	Preț redus!	
	GWH12AAB-K3NNA2A	773x250x185	3250	3400	35	1~/220-240/50Hz	1012	941	1/4" - 1/2"	15	10	550 \$	-	
	GWH18AAC-K3NNA2A	849x289x215	4800	5000	45	1~/220-240/50Hz	1495	1500	1/4" - 1/2"	25	10	920 \$	-	
	GWH24AAD-K3NNA2A	970x300x225	6150	6700	65	1~/220-240/50Hz	1915	1856	1/4" - 1/2"	25	10	1150 \$	-	
	GWH28AAE-K3NNA2A	1080x325x245	8000	8500	80	1~/220-240/50Hz	2846	2647	1/4" - 5/8"	30	10	1350 \$	-	
<b>GREE, seria MUSE (Cold Plasma), compresor ON-OFF, Agent frigorific R410A</b>							<b>Intervalul temperaturilor exterioare de funcționare: în regim de răcire: +18...+43 °C; în regim de încălzire: -7...+24 °C</b>							
	GWH07AFA-K3NNA1A	744x256x185	2250	2350	20	1~/220-240/50Hz	700	651	1/4" - 3/8"	15	10	450 \$	-	
	GWH09AFA-K3NNA1A	744x256x185	2550	2650	25	1~/220-240/50Hz	794	734	1/4" - 3/8"	15	10	490 \$	-	
	GWH12AFB-K3NNA1A	819x256x185	3250	3400	35	1~/220-240/50Hz	1012	941	1/4" - 1/2"	15	10	580 \$	-	
	GWH18AFC-K3NNA1A	894x291x211	4800	5300	45	1~/220-240/50Hz	1468	1500	1/4" - 1/2"	25	10	950 \$	-	
	GWH24AFD-K3NNA1A	1017x304x221	6150	6700	65	1~/220-240/50Hz	1915	1856	1/4" - 1/2"	25	10	1200 \$	-	
	GWH28AFE-K3NNA1B	1135x328x247	8000	8500	80	1~/220-240/50Hz	2846	2647	1/4" - 5/8"	30	10	1400 \$	-	

Imagine produs	Model	Dimensiunile unității interioare WxHxD (mm)	Capacitatea de răcire (W)	Capacitatea de încălzire (W)	Suprafața orientativă deservită (m <sup>2</sup> )	Alimentare electrică (f/V/Hz)	Puterea electrică		Traseu frigorific			PREȚ (USD)	Notă	
							în regim de răcire (W)	în regim de încălzire (W)	Diametrul țevilor (inch)	Lungimea maximă (m)	Diferența de nivel maximă (m)			
<b>GREE, seria BORA A4 (Cold Plasma), compresor DC INVERTER (+ Wi-Fi), Agent frigorific R32</b>								<b>Intervalul temperaturilor exterioare de funcționare: în regim de răcire: -15...+43 °C; în regim de încălzire: -15...+24 °C</b>						
	<b>GWH12AAB-K6DNA4B/I</b>	773x250x185	3200	3400	35	1~/220-240/50Hz	997	941	1/4" - 3/8"	20	10	<b>730 \$</b>	-	
	<b>GWH18AAD-K6DNA4E/I</b>	970x300x225	4600	5200	45	1~/220-240/50Hz	1430	1400	1/4" - 3/8"	20	10	<b>1050 \$</b>	-	
	<b>GWH24AAD-K6DNA4B/I</b>	970x300x225	6155	6448	65	1~/220-240/50Hz	1760	1860	1/4" - 5/8"	25	10	<b>1400 \$</b>	-	
<b>GREE, seria BORA A5 (Cold Plasma), compresor DC INVERTER (+ Wi-Fi), Agent frigorific R32</b>								<b>Intervalul temperaturilor exterioare de funcționare: în regim de răcire: -15...+43 °C; în regim de încălzire: -15...+24 °C</b>						
	<b>GWH07AAA-K6DNA5A</b>	773x250x185	2250	2350	20	1~/220-240/50Hz	700	651	1/4" - 3/8"	15	10	<b>420 \$</b>	<b>Preț final!</b>	
	<b>GWH09AAB-K6DNA5A</b>	773x250x185	2500	2800	25	1~/220-240/50Hz	781	777	1/4" - 3/8"	15	10	<b>650 \$</b>	-	
	<b>GWH12AAB-K6DNA5A</b>	773x250x185	3200	3400	35	1~/220-240/50Hz	997	941	1/4" - 3/8"	20	10	<b>730 \$</b>	-	
	<b>GWH18AAD-K6DNA5B</b>	970x300x225	4600	5200	45	1~/220-240/50Hz	1430	1400	1/4" - 3/8"	20	10	<b>1050 \$</b>	-	
	<b>GWH24AAD-K6DNA5A</b>	970x300x225	6155	6448	65	1~/220-240/50Hz	1760	1860	1/4" - 5/8"	25	10	<b>1400 \$</b>	-	
<b>GREE, seria LOMO (Cold Plasma), compresor DC INVERTER (+ Wi-Fi), Agent frigorific R32</b>								<b>Intervalul temperaturilor exterioare de funcționare: în regim de răcire: -15...+43 °C; în regim de încălzire: -15...+24 °C</b>						
	<b>GWH09QA-K6DNB4A/I</b>	790x275x200	2600	2800	25	1~/220-240/50Hz	805	755	1/4" - 3/8"	15	10	<b>700 \$</b>	-	
	<b>GWH12QB-K6DNB4I/I</b>	845x289x209	3500	3670	35	1~/220-240/50Hz	1085	990	1/4" - 3/8"	20	10	<b>760 \$</b>	-	
	<b>GWH18QD-K6DNB4B/I</b>	970x300x224	4600	5200	45	1~/220-240/50Hz	1430	1400	1/4" - 3/8"	25	10	<b>1150 \$</b>	-	
	<b>GWH24QE-K6DNB4I/I</b>	1078x325x246	6450	6450	65	1~/220-240/50Hz	1950	1735	1/4" - 5/8"	25	10	<b>1450 \$</b>	-	

Imagine produs	Model	Dimensiunile unității interioare WxHxD (mm)	Capacitatea de răcire (W)	Capacitatea de încălzire (W)	Suprafața orientativă deservită (m <sup>2</sup> )	Alimentare electrică (f/V/Hz)	Puterea electrică		Traseu frigorific			PREȚ (USD)	Notă	
							în regim de răcire (W)	în regim de încălzire (W)	Diametrul țevelor (inch)	Lungimea maximă (m)	Diferența de nivel maximă (m)			
<b>GREE, seria FAIRY, compresor DC INVERTER (+ Wi-Fi), Agent frigorific R32</b>								<b>Intervalul temperaturilor exterioare de funcționare: în regim de răcire: -15...+43 °C; în regim de încălzire: -22...+24 °C</b>						
	<b>GWH09ACC-K6DNA5F/I</b>	889x294x212	2700	3000	25	1~/220-240/50Hz	805	779	1/4" - 3/8"	15	10	<b>790 \$</b>	-	
	<b>GWH12ACC-K6DNA5F/I</b>	889x294x212	3500	3670	35	1~/220-240/50Hz	1085	990	1/4" - 3/8"	20	10	<b>850 \$</b>	-	
	<b>GWH18ACD-K6DNA5I/I</b>	1013x307x221	5200	5300	45	1~/220-240/50Hz	1528	1410	1/4" - 1/2"	25	10	<b>1350 \$</b>	-	
	<b>GWH24ACE-K6DNA5I/I</b>	1122x329x247	7000	7400	65	1~/220-240/50Hz	1900	1897	1/4" - 5/8"	25	10	<b>1550 \$</b>	-	
<b>GREE, seria FAIRY BLACK, compresor DC INVERTER (+ Wi-Fi), Agent frigorific R32</b>								<b>Intervalul temperaturilor exterioare de funcționare: în regim de răcire: -15...+43 °C; în regim de încălzire: -22...+24 °C</b>						
	<b>GWH09ACC-K6DNA1F/I BLACK</b>	889x294x212	2700	3000	25	1~/220-240/50Hz	805	779	1/4" - 3/8"	15	10	<b>850 \$</b>	-	
	<b>GWH12ACC-K6DNA1F/I BLACK</b>	889x294x212	3500	3670	35	1~/220-240/50Hz	1085	990	1/4" - 3/8"	20	10	<b>910 \$</b>	-	
<b>GREE, seria CLIVIA SILVER, compresor DC INVERTER (+ Wi-Fi), Agent frigorific R32</b>								<b>Intervalul temperaturilor exterioare de funcționare: în regim de răcire: -15...+50 °C; în regim de încălzire: -15...+30 °C</b>						
	<b>GWH09AUCX B-K6DNA1A/I SILVER</b>	837x293x200	2700	3000	25	1~/220-240/50Hz	670	680	1/4" - 3/8"	15	10	<b>900 \$</b>	-	
	<b>GWH12AUCX B-K6DNA1A/I SILVER</b>	837x293x200	3500	4500	35	1~/220-240/50Hz	989	977	1/4" - 3/8"	15	10	<b>980 \$</b>	-	
<b>GREE, seria CLIVIA BLACK, compresor DC INVERTER (+ Wi-Fi), Agent frigorific R32</b>								<b>Intervalul temperaturilor exterioare de funcționare: în regim de răcire: -15...+50 °C; în regim de încălzire: -15...+30 °C</b>						
	<b>GWH09AUCX B-K6DNA1A/I BLACK</b>	837x293x200	2700	3000	25	1~/220-240/50Hz	670	680	1/4" - 3/8"	15	10	<b>900 \$</b>	-	
	<b>GWH12AUCX B-K6DNA1A/I BLACK</b>	837x293x200	3500	4500	35	1~/220-240/50Hz	989	977	1/4" - 3/8"	15	10	<b>980 \$</b>	-	
	<b>GWH24AUDX F-K6DNA1A/I BLACK</b>	993x311x222	7100	7100	65	1~/220-240/50Hz	2030	1870	1/4" - 5/8"	25	10	<b>1650 \$</b>	-	

Imagine produs	Model	Dimensiunile unității interioare WxHxD (mm)	Capacitatea de răcire (W)	Capacitatea de încălzire (W)	Suprafața orientativă deservită (m <sup>2</sup> )	Alimentare electrică (f/V/Hz)	Puterea electrică		Traseu frigorific			PREȚ (USD)	Notă
							în regim de răcire (W)	în regim de încălzire (W)	Diametrul țevilor (inch)	Lungimea maximă (m)	Diferența de nivel maximă (m)		
<b>GREE, seria SMART, compresor DC INVERTER G 10 (+ Wi-Fi), Agent frigorific R32</b>								<b>Intervalul temperaturilor exterioare de funcționare: în regim de răcire: -15...+43 °C; în regim de încălzire: -22...+24 °C</b>					
	<b>GWH09QC-K6DNB6F</b>	790x275x200	2600	2800	25	1~/220-240/50Hz	805	755	1/4" - 3/8"	15	10	<b>700 \$</b>	Stoc epuizat
	<b>GWH12QC-K6DNB6F</b>	845x289x209	3500	3700	35	1~/220-240/50Hz	1084	989	1/4" - 3/8"	20	10	<b>800 \$</b>	Stoc epuizat
	<b>GWH18QD-K6DNB6</b>	970x300x224	5100	5300	45	1~/220-240/50Hz	1580	1410	1/4" - 1/2"	20	10	<b>1300 \$</b>	Stoc epuizat
	<b>GWH24QE-K6DNB6</b>	1078x325x246	6700	7300	65	1~/220-240/50Hz	1875	1945	1/4" - 5/8"	25	10	<b>1500 \$</b>	Stoc epuizat
<b>GREE, seria MUSE (Cold Plasma), compresor DC INVERTER (+ Wi-Fi), Agent frigorific R32</b>								<b>Intervalul temperaturilor exterioare de funcționare: în regim de răcire: -15...+43 °C; în regim de încălzire: -22...+24 °C</b>					
	<b>GWH09AFC-K6DNA1A</b>	889x294x212	2700	3000	25	1~/220-240/50Hz	805	779	1/4" - 3/8"	15	10	<b>750 \$</b>	-
	<b>GWH12AFC-K6DNA1D</b>	889x294x212	3500	3670	35	1~/220-240/50Hz	1085	990	1/4" - 3/8"	20	10	<b>Stoc epuizat</b>	-
	<b>GWH18AFD-K6DNA1D</b>	1017x304x221	5200	5300	45	1~/220-240/50Hz	1528	1410	1/4" - 1/2"	25	10	<b>Stoc epuizat</b>	-
	<b>GWH24AFE-K6DNA1A</b>	1135x328x247	7000	7400	65	1~/220-240/50Hz	1900	1897	1/4" - 5/8"	25	10	<b>Stoc epuizat</b>	-
<b>GREE, seria G-TECH, compresor DC INVERTER (+ Wi-Fi), Agent frigorific R32</b>								<b>Intervalul temperaturilor exterioare de funcționare: în regim de răcire: -15...+43 °C; în regim de încălzire: -22...+24 °C</b>					
	<b>GWH09AEC-K6DNA1A</b>	945x293x225	2700	3200	25	1~/220-240/50Hz	600	715	1/4" - 3/8"	15	10	<b>1150 \$</b>	-
	<b>GWH12AEC-K6DNA1A</b>	945x293x225	3500	3810	35	1~/220-240/50Hz	875	952	1/4" - 3/8"	15	10	<b>1190 \$</b>	-
<b>GREE, seria AMBER, compresor DC INVERTER (+ Wi-Fi), Agent frigorific R32</b>								<b>Intervalul temperaturilor exterioare de funcționare: în regim de răcire: -18...+54 °C; în regim de încălzire: -30...+24 °C</b>					
	<b>GWH09YD-S6DBA2A/I</b>	996x301x225	2700	3500	25	1~/220-240/50Hz	550	745	1/4" - 3/8"	15	10	<b>Stoc epuizat</b>	-
	<b>GWH12YD-S6DBA2A/I</b>	996x301x225	3530	4200	35	1~/220-240/50Hz	840	950	1/4" - 3/8"	20	10	<b>1350 \$</b>	-
	<b>GWH18YE-S6DBA2B/I</b>	1101x327x249	5300	5570	45	1~/220-240/50Hz	1320	1320	1/4" - 5/8"	40	20	<b>1730 \$</b>	-
	<b>GWH24YE-S6DBA2A/I</b>	1101x327x249	7034	7034	65	1~/220-240/50Hz	1850	1750	1/4" - 5/8"	50	30	<b>1950 \$</b>	-

Imagine produs	Model	Dimensiunile unității interioare WxHxD (mm)	Capacitatea de răcire (W)	Capacitatea de încălzire (W)	Suprafața orientativă deservită (m <sup>2</sup> )	Alimentare electrică (f/V/Hz)	Puterea electrică		Traseu frigorific			PREȚ (USD)	Notă	
							în regim de răcire (W)	în regim de încălzire (W)	Diametrul țevelor (inch)	Lungimea maximă (m)	Diferența de nivel maximă (m)			
<b>GREE, seria U-CROWN SILVER/CHAMPAGNE, compresor DC INVERTER (+ Wi-Fi), Agent frigorific R410A</b>								<b>Intervalul temperaturilor exterioare de funcționare:</b> în regim de răcire: -18...+54 °C; în regim de încălzire: -30...+24 °C						
	<b>GWH09UB-K3DNA4F</b>	860x305x170	2600	3000	25	1~/220-240/50Hz	600	800	1/4" - 1/2"	15	10	<b>1580 \$</b>	-	
	<b>GWH12UB-K3DNA4F</b>	860x305x170	3500	3600	35	1~/220-240/50Hz	920	970	1/4" - 1/2"	20	10	<b>1650 \$</b>	-	
	<b>GWH18UC-K3DNA4F</b>	960x320x205	5275	5275	45	1~/220-240/50Hz	1600	1420	1/4" - 1/2"	25	10	<b>1750 \$</b>	-	
<b>GREE, seria U-CROWN SILVER/CHAMPAGNE, compresor DC INVERTER (+ Wi-Fi), Agent frigorific R32</b>								<b>Intervalul temperaturilor exterioare de funcționare:</b> în regim de răcire: -18...+54 °C; în regim de încălzire: -30...+24 °C						
	<b>GWH09UB-K6DNA4A</b>	860x305x170	2700	3200	25	1~/220-240/50Hz	600	780	1/4" - 3/8"	15	10	<b>1580 \$</b>	-	
	<b>GWH12UB-K6DNA4A</b>	860x305x170	3530	4000	35	1~/220-240/50Hz	883	1000	1/4" - 3/8"	20	10	<b>1650 \$</b>	-	
	<b>GWH18UC-K6DNA4A</b>	960x320x205	5300	5300	45	1~/220-240/50Hz	1450	1430	1/4" - 1/2"	25	10	<b>1750 \$</b>	-	
<b>GREE, seria CONSOLE, compresor DC INVERTER (+ Wi-Fi), Agent frigorific R32</b>								<b>Intervalul temperaturilor exterioare de funcționare:</b> în regim de răcire: -15...+43 °C; în regim de încălzire: -22...+24 °C						
	<b>GEH09AA-K6DNA1F/I</b>	700x215x600	2700	2900	25	1~/220-240/50Hz	720	730	1/4" - 3/8"	20	10	<b>1050 \$</b>	-	
	<b>GEH12AA-K6DNA1A/I</b>	700x215x600	3520	3800	35	1~/220-240/50Hz	1000	960	1/4" - 3/8"	20	10	<b>1100 \$</b>	-	
	<b>GEH18AA-K6DNA1F/I</b>	700x215x600	5200	5330	45	1~/220-240/50Hz	1550	1500	1/4" - 1/2"	25	10	<b>1450 \$</b>	-	
<b>GREE, aparat de aer condiționat mobil, seria AOVI, Agent frigorific R290</b>														
	<b>GPH12AO-K5NNA1A</b>	393x804x425	3200	3300	35	1~/220-240/50Hz	1000	960	-	-	-	<b>Stoc epuizat</b>	-	