












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




Imagine produs	Modelul unității interioare/exterioare	Dimensiunile unității interioare/exterioare WxHxD (mm)	Capacitatea de răcire (W)	Capacitatea de încălzire (W)	Suprafața orientativă deservită (m ²)	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)		
GREE, seria BORA (Cold Plasma), compresor ON-OFF, Agent frigorific R410A								Intervalul temperaturilor exterioare de funcționare: în regim de răcire: +18...+43 °C; în regim de încălzire: -7...+24 °C					
	GWH18AACXD-K3NNA2B/I	849x289x215	4800	5000	45	1~/220-240/50Hz	1495	1500	1/4" - 1/2"	25	10	800 \$	Stoc limitat
	GWH18AGCXD-K3NNA1B/O	802x555x350											
	GWH24AADXE-K3NNA2A/I	970x300x225	6150	6700	65	1~/220-240/50Hz	1915	1856	1/4" - 1/2"	25	10	1150 \$	Stoc limitat
	GWH24AADXE-K3NNA1A/O	873x555x376											
GREE, seria MUSE (Cold Plasma), compresor ON-OFF, Agent frigorific R410A								Intervalul temperaturilor exterioare de funcționare: în regim de răcire: +18...+43 °C; în regim de încălzire: -7...+24 °C					
	GWH18AFCXD-K3NNA1B/I	894x291x211	4800	5300	45	1~/220-240/50Hz	1468	1500	1/4" - 1/2"	25	10	950 \$	-
	GWH18AGCXD-K3NNA1B/O	802x555x350											
	GWH24AFDXE-K3NNA1A/I	1017x304x221	6150	6700	65	1~/220-240/50Hz	1915	1856	1/4" - 1/2"	25	10	1200 \$	-
	GWH24AADXE-K3NNA1A/O	873x555x376											






Imagine produs	Modelul unității interioare/exterioare	Dimensiunile unității interioare WxHxD (mm)	Capacitatea de răcire (W)	Capacitatea de încălzire (W)	Suprafața orientativă deservită (m ²)	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)		
GREE, seria BORA A4 (Cold Plasma), compresor DC INVERTER (+ Wi-Fi), Agent frigorific R32									Intervalul temperaturilor exterioare de funcționare: în regim de răcire: -15...+43 °C; în regim de încălzire: -15...+24 °C				
	GWH07AAA-K6DNA5C	698x250x185	2250	2350	20	1~/220-240/50Hz	700	651	1/4" - 3/8"	15	10	560 \$	-
	GWH07AGA-K6DNA1C	720x310x428											
	GWH09AAAXB-K6DNA4B/I	698x250x185	2500	2800	25	1~/220-240/50Hz	781	777	1/4" - 3/8"	15	10	620 \$	-
	GWH09AGAXB-K6DNA1B/O	732x330x550											
	GWH12AABXB-K6DNA4A/I	773x250x185	3200	3400	35	1~/220-240/50Hz	997	941	1/4" - 3/8"	20	10	690 \$	-
	GWH12AGBXB-K6DNA1A/O	732x330x550											
	GWH18AAD-K6DNA4E/I	970x300x225	4600	5200	45	1~/220-240/50Hz	1430	1400	1/4" - 3/8"	20	10	975 \$	-
	GWH18ALD-K6DNA1A/O	732x330x555											
	GWH24AAD-K6DNA4B/I	970x300x225	6155	6448	65	1~/220-240/50Hz	1760	1860	1/4" - 1/2"	25	10	1300 \$	-
	GWH24ALD-K6DNA1B/O	873x376x555											
GREE, seria POLAR (Cold Plasma), compresor DC INVERTER (+ Wi-Fi), Agent frigorific R32									Intervalul temperaturilor exterioare de funcționare: în regim de răcire: -15...+43 °C; în regim de încălzire: -15...+24 °C				
	GWH09AGBXB-K6DNA1A/I	709x260x185	2650	2850	25	1~/220-240/50Hz	781	777	1/4" - 3/8"	15	10	620 \$	-
	GWH09AGBXB-K6DNA1A/O	732x330x550											
	GWH12AGCXB-K6DNA1A/I	779x260x185	3500	3500	35	1~/220-240/50Hz	997	941	1/4" - 3/8"	20	10	690 \$	-
	GWH12AGCXB-K6DNA1A/O	732x330x550											
	GWH18AGD-K6DNA1E/I	982x311x221	5300	5600	45	1~/220-240/50Hz	1430	1400	1/4" - 1/2"	20	10	1050 \$	-
	GWH18AGD-K6DNA1E/O	732x330x550											
	GWH24AGD-K6DNA1A/I	1075x333x246	7100	7800	65	1~/220-240/50Hz	1760	1860	1/4" - 1/2"	25	10	1400 \$	-
	GWH24AGD-K6DNA1A/O	873x376x555											

Imagine produs	Modelul unității interioare/exterioare	Dimensiunile unității interioare WxHxD (mm)	Capacitatea de răcire (W)	Capacitatea de încălzire (W)	Suprafața orientativă deservită (m ²)	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)		
GREE, seria SMART, compresor DC INVERTER G 10 (+ Wi-Fi), Agent frigorific R32									Intervalul temperaturilor exterioare de funcționare: în regim de răcire: -15...+43 °C; în regim de încălzire: -22...+24 °C				
	GWH09QC-K6DNB6F/I	790x275x200	2600	2800	25	1~/220-240/50Hz	805	755	1/4" - 3/8"	15	10	730 \$	Stoc limitat
	GWH09AFC-K6DNA2F/O	732x555x320											
	GWH12QC-K6DNB6F/I	845x289x209	3500	3700	35	1~/220-240/50Hz	1084	989	1/4" - 3/8"	20	10	800 \$	Stoc limitat
	GWH12AFC-K6DNA2F/O	732x555x320											
	GWH18QD-K6DNB6I/I	970x300x224	5100	5300	45	1~/220-240/50Hz	1580	1410	1/4" - 1/2"	20	10	1300 \$	Stoc limitat
	GWH18AFD-K6DNA2I/O	802x555x330											
	GWH24QE-K6DNB6I/I	1078x325x246	6700	7300	65	1~/220-240/50Hz	1875	1945	1/4" - 5/8"	25	10	1500 \$	Stoc limitat
	GWH24AFE-K6DNA2I/O	958x660x402											
GREE, seria COSMO, compresor DC INVERTER (+ Wi-Fi), Agent frigorific R32									Intervalul temperaturilor exterioare de funcționare: în regim de răcire: -15...+50 °C; în regim de încălzire: -25...+30 °C				
	GWH09AWCXB-K6DNA1A/I	867x276x206	2700	3000	25	1~/220-240/50Hz	680	680	1/4" - 3/8"	15	10	730 \$	-
	GWH09ATCXB-K6DNA1B/O	732x555x320											
	GWH12AWCXB-K6DNA1A/I	867x276x206	3510	3810	35	1~/220-240/50Hz	962	953	1/4" - 3/8"	20	10	800 \$	-
	GWH12ATCXB-K6DNA1A/O	732x555x320											
	GWH18AWDXD-K6DNA1A/I	978x333x248	5300	5600	45	1~/220-240/50Hz	1501	1393	1/4" - 1/2"	25	10	1300 \$	-
	GWH18ATDXD-K6DNA1A/O	802x350x555											
	GWH24AWEXF-K6DNA1A/I	1116x333x248	7100	7800	65	1~/220-240/50Hz	2030	2000	1/4" - 5/8"	25	10	1500 \$	-
	GWH24AFE-K6DNA2I/O	958x660x402											

Imagine produs	Modelul unității interioare/exterioare	Dimensiunile unității interioare WxHxD (mm)	Capacitatea de răcire (W)	Capacitatea de încălzire (W)	Suprafața orientativă deservită (m ²)	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)		
GREE, seria FAIRY, compresor DC INVERTER G10 (+ Wi-Fi), Agent frigorific R32								Intervalul temperaturilor exterioare de funcționare: în regim de răcire: -15...+43 °C; în regim de încălzire: -22...+24 °C					
	GWH09ACC-K6DNA5F/I	889x294x212	2700	3000	25	1~/220-240/50Hz	805	779	1/4" - 3/8"	15	10	770 \$	-
	GWH09AFC-K6DNA2F/O	732x330x555											
	GWH12ACC-K6DNA5F/I	889x294x212	3500	3670	35	1~/220-240/50Hz	1085	990	1/4" - 3/8"	20	10	850 \$	-
	GWH12AFC-K6DNA2F/O	732x330x555											
	GWH18ACD-K6DNA5I/I	1013x307x221	5200	5300	45	1~/220-240/50Hz	1528	1410	1/4" - 1/2"	25	10	1350 \$	-
	GWH18AFD-K6DNA2I/O	845x350x555											
	GWH24ACE-K6DNA5I/I	1122x329x247	7000	7400	65	1~/220-240/50Hz	1900	1897	1/4" - 5/8"	25	10	1550 \$	-
GWH24AFE-K6DNA2I/O	958x402x660												
GREE, seria FAIRY BLACK, compresor DC INVERTER G10 (+ Wi-Fi), Agent frigorific R32								Intervalul temperaturilor exterioare de funcționare: în regim de răcire: -15...+43 °C; în regim de încălzire: -22...+24 °C					
	GWH09ACC-K6DNA1F/I	889x294x212	2700	3000	25	1~/220-240/50Hz	805	779	1/4" - 3/8"	15	10	850 \$	-
	GWH09AFC-K6DNA2F/O	732x330x555											
	GWH12ACC-K6DNA1F/I	889x294x212	3500	3670	35	1~/220-240/50Hz	1085	990	1/4" - 3/8"	20	10	910 \$	-
	GWH12AFC-K6DNA2F/O	732x330x555											

Imagine produs	Model	Dimensiunile unității interioare WxHxD (mm)	Capacitatea de răcire (W)	Capacitatea de încălzire (W)	Suprafața orientativă deservită (m²)	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)		
GREE, seria CLIVIA SILVER, compresor DC INVERTER G10 (+ Wi-Fi), Agent frigorific R32									Intervalul temperaturilor exterioare de funcționare: în regim de răcire: -15...+50 °C; în regim de încălzire: -22...+30 °C				
	GWH09AUCXB-K6DNA1A/I SILVER	837x293x200	2700	3000	25	1~/220-240/50Hz	670	680	1/4" - 3/8"	15	10	900 \$	-
	GWH12AUCXB-K6DNA1A/I SILVER	837x293x200	3500	3800	35	1~/220-240/50Hz	989	977	1/4" - 3/8"	15	10	980 \$	-
	GWH18AUDXD-K6DNA1A/I SILVER	993x311x222	5300	5350	45	1~/220-240/50Hz	1450	1410	1/4" - 1/2"	25	10	1450 \$	-
	GWH24AUDXF-K6DNA1A/I SILVER	993x311x222	7100	7300	65	1~/220-240/50Hz	2030	1870	1/4" - 5/8"	25	10	1650 \$	-
GREE, seria CLIVIA BLACK, compresor DC INVERTER G10 (+ Wi-Fi), Agent frigorific R32									Intervalul temperaturilor exterioare de funcționare: în regim de răcire: -15...+50 °C; în regim de încălzire: -22...+30 °C				
	GWH09AUCXB-K6DNA1A/I BLACK	837x293x200	2700	3000	25	1~/220-240/50Hz	670	680	1/4" - 3/8"	15	10	900 \$	-
	GWH12AUCXB-K6DNA1A/I BLACK	837x293x200	3500	3800	35	1~/220-240/50Hz	989	977	1/4" - 3/8"	15	10	980 \$	-
	GWH18AUDXD-K6DNA1A/I BLACK	993x311x222	5300	5350	45	1~/220-240/50Hz	1450	1410	1/4" - 1/2"	25	10	1450 \$	-
	GWH24AUDXF-K6DNA1A/I BLACK	993x311x222	7100	7300	65	1~/220-240/50Hz	2030	1870	1/4" - 5/8"	25	10	1650 \$	-
GREE, seria FREEAIR, compresor DC INVERTER (+ Wi-Fi), Agent frigorific R32									Intervalul temperaturilor exterioare de funcționare: în regim de răcire: -15...+43 °C; în regim de încălzire: -15...+24 °C				
	GWH09AOCXD-K6DNA1B/I	960x305x200	2700	3500	25	1~/220-240/50Hz	612	1070	1/4" - 3/8"	15	10	1100 \$ 850 \$	Lichidare de stoc
	GWH12AOCXD-K6DNA1B/I	960x305x200	3700	4800	35	1~/220-240/50Hz	822	1116	1/4" - 3/8"	25	10	1300 \$ 995 \$	Lichidare de stoc

Imagine produs	Model	Dimensiunile unității interioare WxHxD (mm)	Capacitatea de răcire (W)	Capacitatea de încălzire (W)	Suprafața orientativă deservită (m ²)	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)			
GREE, seria AIRY, compresor DC INVERTER (+ Wi-Fi), Agent frigorific R32								Intervalul temperaturilor exterioare de funcționare: în regim de răcire: -15...+50 °C; în regim de încălzire: -25...+30 °C						
	GWH09AVCXB-K6DNA1A/I	907x292x200	2700	3000	25	1~/220-240/50Hz	680	600	1/4" - 3/8"	15	10	955 \$	-	
	GWH12AVCXD-K6DNA1A/I	907x292x200	3500	3800	35	1~/220-240/50Hz	952	872	1/4" - 3/8"	20	10	1060 \$	-	
	GWH18AVDXE-K6DNA1A/I	970x347x257	5300	5600	45	1~/220-240/50Hz	1365	1472	1/4" - 1/2"	25	10	1650 \$	-	
	GWH24AVEXF-K6DNA1A/I	1110x347x257	7100	7800	65	1~/220-240/50Hz	1902	1868	1/4" - 5/8"	25	10	1875 \$	-	
GREE, seria SOYAL, compresor DC INVERTER (+ Wi-Fi), Agent frigorific R32								Intervalul temperaturilor exterioare de funcționare: în regim de răcire: -15...+48 °C; în regim de încălzire: -25...+24 °C						
	GWH09AKCXD-K6DNA1A/I	977x281x295	2700	3600	25	1~/220-240/50Hz	555	760	1/4" - 3/8"	15	10	1220 \$	Produs nou!	
	GWH12AKCXD-K6DNA1A/I	977x281x295	3530	4200	35	1~/220-240/50Hz	802	934	1/4" - 3/8"	15	10	1300 \$	Produs nou!	
	GWH18AKCXF-K6DNA1A/I	977x281x295	5300	5600	45	1~/220-240/50Hz	1395	1400	1/4" - 1/2"	25	10	1600 \$	Produs nou!	
GREE, seria AMBER, compresor DC INVERTER (+ Wi-Fi), Agent frigorific R32								Intervalul temperaturilor exterioare de funcționare: în regim de răcire: -18...+54 °C; în regim de încălzire: -30...+24 °C						
	GWH09YD-S6DBA2A/I	996x301x225	2700	3500	25	1~/220-240/50Hz	550	745	1/4" - 3/8"	15	10	1290 \$	Preț nou!	
	GWH12YD-S6DBA2A/I	996x301x225	3530	4200	35	1~/220-240/50Hz	840	950	1/4" - 3/8"	20	10	1400 \$	Preț nou!	
	GWH18YE-S6DBA2B/I	1101x327x249	5300	5570	45	1~/220-240/50Hz	1320	1320	1/4" - 5/8"	40	20	1750 \$	Preț nou!	
	GWH24YE-S6DBA2A/I	1101x327x249	7034	7034	65	1~/220-240/50Hz	1850	1750	1/4" - 5/8"	50	30	1950 \$	Preț nou!	

Imagine produs	Model	Dimensiunile unității interioare WxHxD (mm)	Capacitate a de răcire (W)	Capacitatea de încălzire (W)	Suprafața orientativă deservită (m ²)	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)		
GREE, seria G-TECH, compresor DC INVERTER (+ Wi-Fi), Agent frigorific R32								Intervalul temperaturilor exterioare de funcționare: în regim de răcire: -15...+43 °C; în regim de încălzire: -22...+24 °C					
	GWH09AEC-K6DNA1A	945x293x225	2700	3200	25	1~/220-240/50Hz	600	715	1/4" - 3/8"	15	10	1150 \$ 1000 \$	Lichidare de stoc
GREE, seria STAGE (bloc exterior - AMBER), compresor DC INVERTER (+ Wi-Fi), Agent frigorific R32								Intervalul temperaturilor exterioare de funcționare: în regim de răcire: -18...+54 °C; în regim de încălzire: -30...+24 °C					
	GWH18QE-S6DBD2B/I	1101x327x249	5300	5570	45	1~/220-240/50Hz	1320	1320	1/4" - 5/8"	40	20	1700 \$	-
GREE, seria U-CROWN SILVER/CHAMPAGNE, compresor DC INVERTER (+ Wi-Fi), Agent frigorific R32								Intervalul temperaturilor exterioare de funcționare: în regim de răcire: -18...+54 °C; în regim de încălzire: -30...+24 °C					
	GWH09UB-K6DNA4A/I	860x305x170	2700	3200	25	1~/220-240/50Hz	600	780	1/4" - 3/8"	15	10	1580 \$	-
	GWH12UB-K6DNA4A/I	860x305x170	3530	4000	35	1~/220-240/50Hz	883	1000	1/4" - 3/8"	20	10	1650 \$	-
GREE, seria CONSOLE, compresor DC INVERTER (+ Wi-Fi), Agent frigorific R32								Intervalul temperaturilor exterioare de funcționare: în regim de răcire: -15...+43 °C; în regim de încălzire: -22...+24 °C					
	GEH09AA-K6DNA1F/I	700x215x600	2700	2900	25	1~/220-240/50Hz	720	730	1/4" - 3/8"	20	10	1050 \$	-
	GEH12AA-K6DNA1A/I	700x215x600	3520	3800	35	1~/220-240/50Hz	1000	960	1/4" - 3/8"	20	10	1100 \$	În curând
	GEH18AA-K6DNA1F/I	700x215x600	5200	5330	45	1~/220-240/50Hz	1550	1500	1/4" - 1/2"	25	10	1450 \$	-