





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




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




Price-list pentru aparate de aer condiționat semi-industriale




1 u.c. = 18 MDL

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 (u.c.)	Notă	
							în regim de răcire (W)	în regim de încălzire (W)	Diametrul țevelor (inch)	Lungimea maximă (m)	Diferența de nivel maximă (m)			
GREE, seria U-Match, tip canal (duct), compresor ON/OFF, Agent frigorific R410A							Intervalul temperaturilor exterioare de funcționare: în regim de răcire: -7...+43 °C; în regim de încălzire: -7...+24 °C							
	GU125PS/A1-K + GU125W/A1-M (42K BTU/h)	1400x300x700	12000	14600	120	3~/380-415/50Hz	4300	4300	5/8" - 3/8"	75	30	2500 u.c.	-	
	GU140PS/A1-K + GU140W/A1-M (48K BTU/h)	1400x300x700	14600	16300	140	3~/380-415/50Hz	4500	4500	5/8" - 3/8"	75	30	2650 u.c.	Stoc limitat!	

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 (u.c.)	Notă
							în regim de răcire (W)	în regim de încălzire (W)	Diametrul țevelor (inch)	Lungimea maximă (m)	Diferența de nivel maximă (m)		
GREE, seria T-Fresh, tip coloană (E-Heater), compresor ON/OFF, Agent frigorific R410A							Intervalul temperaturilor exterioare de funcționare: în regim de răcire: -7...+43 °C; în regim de încălzire: -7...+24 °C						
	GVA24AL-K3NNC7A (24K BTU/h)	965x700x396	7055	7800	70	1~/220-240/50Hz	2430	2350	1/4" - 5/8"	25	10	2000 u.c. 1750 u.c.	Preț PROMO
	GVA48AL-M3NNC7A (48K BTU/h)	587x1882x394	14100	15500	140	3~/380-415/50Hz	5000	4830	1/2" - 3/4"	30	20	3350 u.c. 2850 u.c.	Preț PROMO
GREE, seria T-Fresh, tip coloană (E-Heater), compresor INVERTER, Agent frigorific R32							Intervalul temperaturilor exterioare de funcționare: în regim de răcire: -15...+50 °C; în regim de încălzire: -15...+30 °C						
	GVH48ALXH-K6DNC7A/I (48K BTU/h)	587x1882x394	12300	12600	140	1~/220-240/50Hz	4170	3820	1/4" - 5/8"	30	20	3150 u.c.	Produs nou!
	GVH55ALXM-M6DNC7A/I (55K BTU/h)	587x1882x394	16000	17000	155	3~/380-415/50Hz	5500	5000	3/8" - 5/8"	30	20	3550 u.c.	Produs nou!

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 (u.c.)	Notă
							în regim de răcire (W)	în regim de încălzire (W)	Diametrul țevelor (inch)	Lungimea maximă (m)	Diferența de nivel maximă (m)		
GREE, seria U-Match (VI generație), tip canal (duct), compresor INVERTER, Agent frigorific R32 (cu Wi-Fi control inteligent)							Intervalul temperaturilor exterioare de funcționare: în regim de răcire: -20...+52 °C; în regim de încălzire: -20...+24 °C						
  	GUD35PS1/A-S + GUD35W1/NhA-S (12K BTU/h)	700x200x450	3500	4000	40	1~/220-240/50Hz	1030	1000	3/8" - 1/4"	30	15	1450 u.c.	-
	GUD50PS1/A-S + GUD50W1/NhA-S (18K BTU/h)	1000x200x450	5300	5600	50	1~/220-240/50Hz	1510	1400	1/2" - 1/4"	30	20	1620 u.c.	-
	GUD71PHS1/A-S+ GUD71W1/NhA-S (24K BTU/h)	900x260x655	7100	8500	70	1~/220-240/50Hz	1920	2000	5/8" - 3/8"	30	20	2250 u.c.	-
	GUD85PHS1/A-S+ GUD85W1/NhA-S (30K BTU/h)	900x260x655	8500	8800	90	1~/220-240/50Hz	2500	2300	5/8" - 3/8"	30	20	2350 u.c.	-
	GUD100PHS1/A-S + GUD100W1/NhA-X (36K BTU/h)	1340x260x655	10500	11500	100	3~/380-415/50Hz	3000	2800	5/8" - 3/8"	75	30	3260 u.c.	-
	GUD125PHS1/A-S + GUD125W1/NhA-X (42K BTU/h)	1340x260x655	12100	13500	120	3~/380-415/50Hz	3580	3700	5/8" - 3/8"	75	30	3400 u.c.	-
	GUD140PHS1/A-S + GUD140W1/NhA-X (48K BTU/h)	1400x300x700	13400	15500	140	3~/380-415/50Hz	4500	4500	5/8" - 3/8"	75	30	3550 u.c.	-
	GUD160PHS1/A-S + GUD160W1/NhA-X (60K BTU/h)	1400x300x700	16000	18200	160	3~/380-415/50Hz	5330	5200	5/8" - 3/8"	75	30	4200 u.c.	-

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 (u.c.)	Notă
							în regim de răcire (W)	în regim de încălzire (W)	Diametrul țevelor (inch)	Lungimea maximă (m)	Diferența de nivel maximă (m)		
GREE, seria U-Match (VI generație), tip caseta 360°, compresor INVERTER, Agent frigorific R32 (cu Wi-Fi control inteligent)							Intervalul temperaturilor exterioare de funcționare: în regim de răcire: -20...+52 °C; în regim de încălzire: -20...+24 °C						
  	GUD35T1/A-S + GUD35W1/NhA-S (12K BTU/h)	570x260x570 (panou 620x620)	3500	4000	40	1~/220-240/50Hz	920	1000	3/8" - 1/4"	30	15	1620 u.c.	-
	GUD50T1/A-S + GUD50W1/NhA-S (18K BTU/h)	840x200x840 (panou 950x950)	5300	5800	50	1~/220-240/50Hz	1540	1500	1/2" - 1/4"	30	20	1720 u.c.	-
	GUD71T1/A-S + GUD71W1/NhA-S (24K BTU/h)	840x200x840 (panou 950x950)	7100	8000	70	1~/220-240/50Hz	2030	2000	5/8" - 3/8"	30	20	2100 u.c.	-
	GUD85T1/A-S + GUD85W1/NhA-S (30K BTU/h)	840x200x840 (panou 950x950)	8500	8800	90	1~/220-240/50Hz	2500	2300	5/8" - 3/8"	30	20	2450 u.c.	-
	GUD100T1/A-S + GUD100W1/NhA-X (36K BTU/h)	840x240x840 (panou 950x950)	10500	11500	100	3~/380-415/50Hz	3100	3000	5/8" - 3/8"	75	30	3000 u.c.	-
	GUD125T1/A-S + GUD125W1/NhA-X (42K BTU/h)	840x240x840 (panou 950x950)	12100	13500	120	3~/380-415/50Hz	3900	4000	5/8" - 3/8"	75	30	3400 u.c.	-
	GUD140T1/A-S + GUD140W1/NhA-X (48K BTU/h)	840x290x840 (panou 950x950)	13400	15500	140	3~/380-415/50Hz	4600	4700	5/8" - 3/8"	75	30	3900 u.c.	-
	GUD160T1/A-S + GUD160W1/NhA-X (60K BTU/h)	840x290x840 (panou 950x950)	15800	18200	160	3~/380-415/50Hz	5640	5100	5/8" - 3/8"	75	30	4200 u.c.	-

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 (u.c.)	Notă
							în regim de răcire (W)	în regim de încălzire (W)	Diametrul țevilor (inch)	Lungimea maximă (m)	Diferența de nivel maximă (m)		
GREE, seria U-Match (VI generație), tip tavan-podea, compresor INVERTER, Agent frigorific R32 (cu Wi-Fi control inteligent)							Intervalul temperaturilor exterioare de funcționare: în regim de răcire: -20...+52 °C; în regim de încălzire: -20...+24 °C						
	GUD71ZD1/A-S + GUD71W1/NhA-S (24K BTU/h)	1200x235x665	7100	7700	70	1~/220-240/50Hz	2030	1950	5/8" - 3/8"	30	20	2100 u.c.	-
	GUD85ZD1/A-S + GUD85W1/NhA-S (30K BTU/h)	1200x235x665	8500	8800	90	1~/220-240/50Hz	2500	2250	5/8" - 3/8"	30	20	2600 u.c.	-
	GUD100ZD1/A-S + GUD100W1/NhA-X (36K BTU/h)	1200x235x665	10000	11500	100	3~/380-415/50Hz	2940	2950	5/8" - 3/8"	75	30	3300 u.c.	-
	GUD125ZD1/A-S + GUD125W1/NhA-X (42K BTU/h)	1570x235x665	12100	13500	120	3~/380-415/50Hz	3670	3750	5/8" - 3/8"	75	30	Stoc epuizat	Stoc epuizat
	GUD140ZD1/A-S + GUD140W1/NhA-X (48K BTU/h)	1570x235x665	13400	15500	140	3~/380-415/50Hz	4300	4200	5/8" - 3/8"	75	30	3900 u.c.	-
	GUD160ZD1/A-S + GUD160W1/NhA-X (60K BTU/h)	1570x235x665	16000	17000	160	3~/380-415/50Hz	5300	4800	5/8" - 3/8"	75	30	4150 u.c.	-