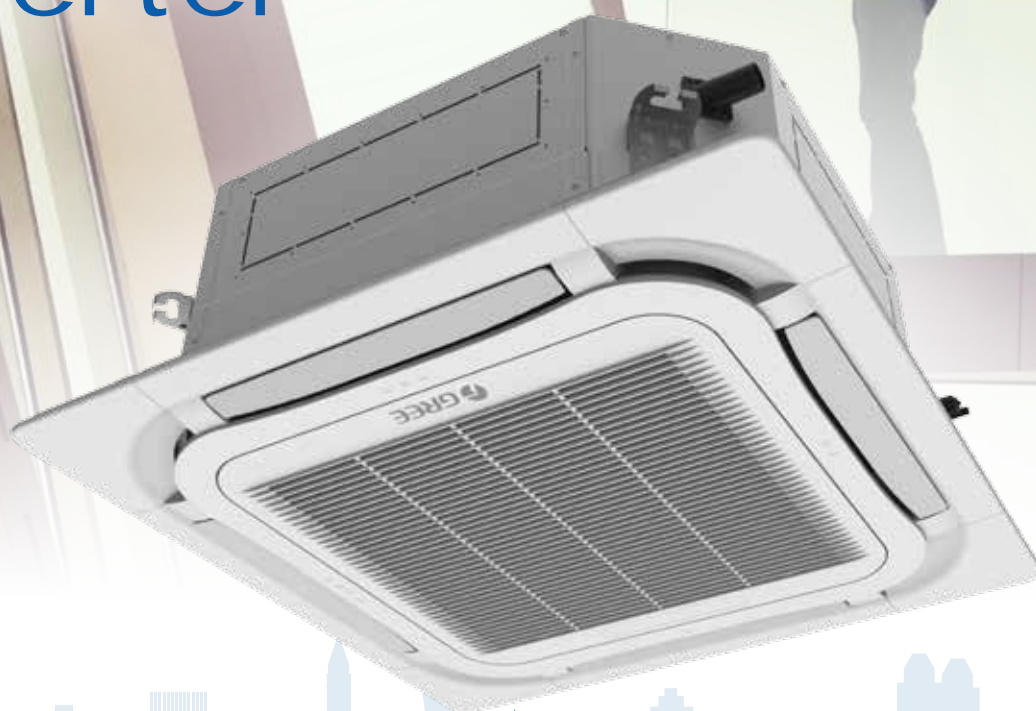




U-Match Casetă inverter



Alege R32, refrigerantul prietenos cu mediul



Încălzire



Răcire



Mod Auto



Autodiagnoză



Autorestart



Dezghețare inteligentă



Pompă de condens încorporată



Protecție aer rece



Buton Turbo



CASETA



GREE
AIR CONDITIONER

Intervalul de functionare in regim de incalzire (-20, +24° C) si racire (-20, +52° C) face din acest echipament unul de top, cu utilizari multiple, inclusiv pentru aplicatii speciale.

Clasa de eficienta energetica sezoniera, pana la A++ in regim de racire si A+ in regim de incalzire, asigura un consum redus de energie electrica.

Disconfortul creat de fluxul de aer produs de echipament este inlaturat cu ajutorul senzorului inteligent, care scade volumul de aer recirculat in prezenta persoanelor.

Posibilitatea aportului de aer proaspat imbunatateste calitatea aerului din incapere.

Temperatura omogena in incapere este datorata repartizarii aerului la un unghi de 360°.

Pompa de condens inclusa, cu o capacitate de ridicare a apei de pana la 1m.

Model Duct	Unitate exterioară		GUD50W/NhA-T	GUD71W/NhA-T	GUD100W/NhA-T	GUD125W/NhA-T	GUD140W/NhA-T	
	Unitate interioară		GUD50T/A-T	GUD71T/A-T	GUD100T/A-T	GUD125T/A-T	GUD140T/A-T	
Capacitate	Răcire	KW	1.6/5.0/4.5	2.4/7.0/8.0	3.2/10.0/11.0	3.6/12.10/12.8	6.0/13.4/14.2	
		BTU/h	5459/17000/15354	8188/23800/27296	10918/34100/37532	12283/41200/43673	20472/45700/48450	
	Încălzire	KW	1.5/5.50/6	2.2/8.0/9.0	3.0/12.0/13.5	3.6/13.50/14.5	3.9/15.50/16.0	
		BTU/h	5118/18700/20472	7506/27200/30708	10236/40900/46062	12283/46000/49474	13306/52800/54592	
SEER/SCOP		W/W	65.9/4.0	7.2/3.9	6.1/4.0	6.1/3.8	6.1/3.6	
Clasa de energie	Răcire / încălzire		A+/A+	A++/A	A++/A+	A++/A	A++/A+	
Alimentare electrică		Ph/V/Hz	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	
Putere electrică consumată	Răcire nom(min-max)	KW	1.55	2.10	3.20	4.10	4.45	
	Încălzire nom(min-max)	KW	1.45	(-20,48)	3.40	4.10	4.60	
Domeniu temperatură exterioară de funcționare	Răcire	°C	(-20,48)	(-20,24)	(-20,48)	(-20,48)	(-20,48)	
	Încălzire	°C	(-20,24)	-20,24	(-20,24)	(-20,24)	(-20,24)	
Unitate interioară	Debit de aer	m3/h	700/580/480/400	1100/1050/960/870	1500/1470/1380/1220	1800/1690/1470/1260	1900/1690/1480/1140	
	Nivel de presiune acustică (SH/H/M/L)	db(A)	39/36/33	42/40/39	48/46/42	49/46/42	51/48/45	
	Dimensiune neta (LxhxI)	mm	570x570x265	840x840x240	840x840x240	840x840x290	840x840x290	
	Dimensiune brută (LxhxI)	mm	688x643x295	963x963x325	963x963x325	963x963x379	963x963x379	
	Greutate netă/brută	kg	17 / 22	29.0/36.0	31 / 38	33 / 41	36 / 44	
Panel	Dimensiune neta (Lxhxh)	mm	620x620x47.5	950x950x52	950x950x52	950x950x52	950x950x52	
	Dimensiune brută (Lxhxh)	mm	701x701x125	1033x1038x112	1033x1038x112	1033x1038x112	1033x1038x112	
	Greutate	kg	4.5	9.5	9.5	9.5	9.5	
Unitate exterioară	Nivel de presiune acustica	db(A)	53	52	55	55	56	
	Dimensiune netă (Lxhxh)	mm	818x302x596	892x340x698	940x460x820	940x460x820	940x460x820	
	Dimensiune brută (Lxhxh)	mm	948x420x645	1029x458x750	1073x563x868	1073x563x868	1073x563x868	
	Greutate netă/brută	kg	39 / 42	53 / 57	83 / 95	91 / 103	95 / 107	
Traseu Frigorific	Diametru	Lichid	inch(mm)	1/4"(6.35)	3/8"(9.52)	3/8"(9.52)	3/8"(9.52)	3/8"(9.52)
		Gaz	inch(mm)	1/2"(12.7)	5/8"(15.9)	5/8"(15.9)	5/8"(15.9)	5/8"(15.9)
	Distanța maximă	Înălțime/Lungime	m	20/35	25/50	30/65	30/75	30/75

