

MODEL		U.M.	YW09T2n	YW12T2n	YW18T2n	YW24T2n	
Caracteristici	Capacitate (min/nom/max)	Răcire	(3207/8871/11260)	(3412/11601/12863)	(4265/17538/20165)	(5118/24020/26614)	
		Încălzire	(3207/9144/10918)	(3412/11669/13000)	(4265/17777/20711)	(5118/24566/26955)	
	SEER / SCOP		6.10 / 4.00	6.10 / 4.00	6.50 / 4.00	6.50 / 4.00	
	Clasă de energie	Răcire / Încălzire	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	
	Alimentare	Ph-V-Hz	(1 Ph-230V-50Hz)	(1 Ph-230V-50Hz)	(1 Ph-230V-50Hz)	(1 Ph-230V-50Hz)	
	Putere consumată (min/nom/max)	Răcire	W	(240/851/1380)	(290/1130/1500)	(330/1567/2350)	(390/2166/2800)
		Încălzire	W	(240/786/1552)	(290/1005/1720)	(340/1376/2550)	(390/2112/3000)
	Curent nominal (răcire/încălzire)		A	4.1/3.6	5.8/4.4	6.9/6.2	9.6/9.5
	Debit de aer	T / H / M-H / M / M-L / L / S	m ³ /h	420 / 390 / 360 / 330 / 320 / 300 / 270	550 / 520 / 490 / 450 / 410 / 370 / 330	800 / 760 / 690 / 630 / 580 / 540 / 440	1000 / 950 / 870 / 790 / 720 / 670 / 550
	Capacitate dezumidificare		L/h	1.0	1.2	1.8	2.4
Interval temperatură exterioară de funcționare (min ~ max)	Răcire	°C	-15 ~ 53	-15 ~ 53	-15 ~ 53	-15 ~ 53	
	Încălzire	°C	-20 ~ 30	-20 ~ 30	-20 ~ 30	-20 ~ 30	
Unitate interioară	Nivel de presiune acustică	T / H / M-H / M / M-L / L / S	dB/A	42 / 37 / 35 / 33 / 30 / 25 / 22	43 / 40 / 38 / 35 / 31 / 27 / 22	47 / 43 / 40 / 37 / 34 / 31 / 27	48 / 46 / 44 / 41 / 39 / 36 / 30
	Nivel de putere acustică	T / H / M-H / M / M-L / L / S	dB/A	52 / 47 / 45 / 43 / 40 / 35 / 32	53 / 50 / 47 / 44 / 40 / 36 / 32	56 / 53 / 50 / 47 / 44 / 41 / 37	58 / 56 / 54 / 51 / 49 / 46 / 40
	Dimensiune netă	LxlxH	mm	698x190x255	777x201x250	910x206x294	1010x220x315
	Dimensiune brută	LxlxH	mm	764x325x257	840x315x260	979x372x277	1096x390x297
Greutate netă / brută		kg	6.50 / 8.20	7.00 / 9.00	9.50 / 11.50	12.00 / 14.00	
Unitate exterioară	Nivel de presiune acustică		dB/A	52	54	55	57
	Nivel de putere acustică		dB/A	62	62	65	67
	Dimensiune netă	LxlxH	mm	712x276x459	712x276x459	853x349x602	920x380x699
	Dimensiune brută	LxlxH	mm	765x310x481	765x310x481	890x385x628	960x420x732
Greutate netă / brută		kg	19.00 / 22.00	20.00 / 23.00	30.00 / 34.00	38.00 / 42.00	
Traseu frigorific	Diametru lichid / gaz		mm	Φ6 / Φ9.52	Φ6 / Φ9.52	Φ6 / Φ9.52	Φ6 / Φ12.7
	Lungime maximă		m	25	25	25	25
	Diferență maximă de nivel		m	10	10	10	10
Agent frigorific	Tip		R32	R32	R32	R32	
	Cantitate		kg	0.49	0.52	0.96	1.14
Modalitate alimentare			unitate exterioară	unitate exterioară	unitate exterioară	unitate exterioară	
Capac protecție supape (unitate exterioară)			Da	Da	Da	Da	
Kit de instalare			Da	Da	Da	Da	