



Date tehnice

Lyra

Model			L09TC1	L12TC1	L18TC1	L24TC1
Alimentare electrică		F/V/ Hz	220-240~/1/50	220-240~/1/50	220-240~/1/50	220-240~/1/50
Răcire	Capacity	kW	2,62 (0,94-3,30)	3,520 (0,6-3,75)	5,140 (1,25-5,91)	7,02 (1,83-8,00)
	Cooling Power Input (min-nom-max)	kW	0,811 (0,24-1,380)	1,053 (0,16-1,60)	1,567 (0,33-2,35)	2,118 (0,39-2,70)
	Curent nominal	A	5,4 (1,2-8,0)	5,2 (1,3-9,0)	6,9 (1,5-12,0)	9,5 (1,7-13,0)
	SEER		6,4	6,7	6,8	7
	EER		3,2	3,3	3,3	3,3
	Clasa energetică		A++	A++	A++	A++
Încălzire	Capacity	kW	2,70 (1,0-3,81)	3,57 (0,6-3,90)	5,21 (1,25-6,07)	7,12 (1,85-8,0)
	Heating Power Input (min-nom-max)	kW	0,726 (0,29-1,72)	0,954 (0,16-1,6)	1,376 (0,34-2,55)	1,864 (0,39-2,8)
	Heating Current	A	4,8 (1,5-9,0)	4,9 (1,5-9,0)	6,2 (1,6-13,0)	8,4 (1,7-14,0)
	SCOP		4	4	4	4
	COP		3,7	3,7	3,8	3,8
	Clasă de eficiență energetică (zonă climatică moderată)		A+	A+	A+	A+
Wi-Fi*		+/-	+	+	+	+
Unitate interioară						
Dimensiuni (LxÎxA)		mm	778x272x192	778x272x192	910x305x195	1005x321,5x220
Dimensiuni ambalaj (LxÎxA)		mm	840x335x255	840x335x255	979x380x265	1096x390x297
Greutate netă		kg	7,3	8,5	9	12
Greutate brută		kg	9,5	10,5	11	14
Volum de aer		m ³ /h	550/520/490/450/410/370/330	550/520/470/440/410/390/350	800/760/690/630/580/540/440	1000/950/880/780/730/680/570
Nivel presiune sonoră la 1 m		dB(A)	42/38/36/32/30/26/22	44/40/38/35/31/27/22	47/43/40/37/34/31/27	52/48/44/42/40/35/30
Nivel presiune sonoră		dB(A)	53/49/46/43/39/35/32	54/50/47/44/40/36/32	56/53/50/47/44/41/37	62/59/53/49/47/44/40
Unitate exterioară						
Dimensiuni (LxÎxA)		mm	712x459x276	777x498x290	853x602x349	920x699x380
Dimensiuni ambalaj (LxÎxA)		mm	765x481x310	818x515x325	890x628x385	949x732x392
Greutate netă		kg	20	22,5	30	37,5
Greutate brută		kg	22	24	32,5	40,5
Volum de aer		m ³ /h	1700	1900	2600	3000
Nivel presiune sonoră la 1 m		dB(A)	54	54	55	57
Nivel presiune sonoră		dB(A)	62	63	65	67
Țeavă de conexiune	Diametrele țevelor	in/mm	1/4"-3/8" (Φ6,35-Φ9,53)	1/4"-3/8" (Φ6,35-Φ9,53)	1/4"-3/8" (Φ6,35-Φ9,53)	1/4"-1/2" (Φ6,35-Φ12,70)
	Încărcătură cu agent frigorific R32	kg	0,52	0,53	0,78	1
	Agent frigorific suplimentar	g/m	15	15	25	25
	Lungimea traseului fără freon suplimentar	m	5	5	5	5
	Distanță maximă	m	25	25	25	25
	Diferență maximă de nivel	m	10	10	10	10
Cabluri și dispozitive de protecție	Cablu de alimentare	mm ²	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5
	Comutator automat	A	10	16	16	20
	Cablu de comunicație	mm ²	4x0,75	4x0,75	4x0,75	4x0,75
Interval temperatură de funcționare răcire		°C	-15~53	-15~53	-15~53	-15~53
Interval temperatură de funcționare încălzire		°C	-20~30	-20~30	-20~30	-20~30

* Controlul de la distanță al dispozitivului necesită integrarea suplimentară a modului Wi-Fi. Vă rugăm să contactați reprezentanții de vânzări NORDIS pentru achiziționarea unui modul Wi-Fi suplimentar.

Specificațiile pot fi modificate fără notificare prealabilă. Consultați specificațiile reale ale dispozitivului pe etichetele de pe aparat.