

- Τεχνολογία αιχμής
- Υψηλή θερμική απόδοση
- Κομψός σχεδιασμός
- Εύκολη εγκατάσταση
- Πλήρης γκάμα διαστάσεων









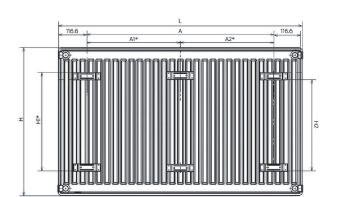


	11K		
Y ► M ▼	400	600	900
400	287	407	570

		I	900
400	287	407	570
500		508	713
600		610	855
700		711	998
800		813	1140
900		915	1283
1000		1016	1426
	500 600 700 800 900	500 600 700 800 900	500 508 600 610 700 711 800 813 900 915

	22K		
Y ► M ▼	400	600	900
400	552	786	1080
500	690	983	1350
600	829	1179	1621
700	967	1376	1890
800	1104	1572	2161
900	1242	1769	2430
1000	1381	1966	2701
1100	1519	2163	2970
1200	1657	2359	3241
		2753	3781
		3146	4321
		3539	4862
		3932	5402

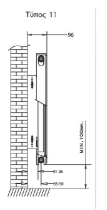
		33K	
Y ► M ▼	400	600	900
400	788	1115	1526
500		1394	1907
600		1673	2289
700		1952	2670
800		2230	3051
900		2509	3433
1000		2788	3814
1100		3066	4196
1200		3345	4577
1400		3903	5340
1600		4460	
1800		5018	
2000		5575	

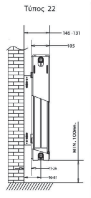


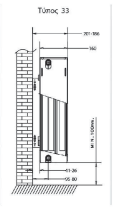
L	Α	A1	A2
400	166.8		
500	266.8		
600	366.8		
700	466.8		
800	566.8		
900	666.8		
1000	766.8		
1100	866.8		
1200	966.8		
1300	1066.8		
1400	1166.8		
1500	1266.8		
1600	1366.8		
1800		783.4	783.4
2000		883.4	883.4

Υψος σώματος	HI	H2
300	160	135
400	260	235
500	360	335
600	460	435
700	560	535
900	760	735

- Ολες οι διαστάσεις είναι σε mm
- Ολα τα σώματα με μήκος μεγαλύτερο των 1600mm έχουν τρία στηρίγματα







- Οι αποδόσεις εμφανίζονται σε kcal/h για θερμοκρασίες προσαγωγής 90 °C επιστροφής 70 °C.
- Περιλαμβάνονται τάπες, εξαεριστικό, στηρίγματα.
- Πίεση δοκιμής 13 bar.
- Πίεση λειτουργίας 10 bar.
- Χρώμα RAL 9016.
- Italian Design.



