



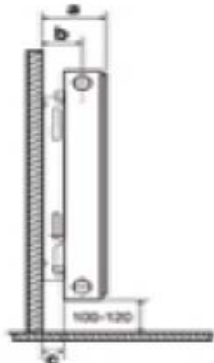
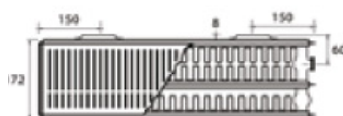
Εξωτερικού βρόγχου



Καινοτομία 2 σε 1

Μια πρωτοποριακή τεχνική συγκόλλησης που σε συνδυασμό με το συγκεκριμένο σχήμα του μαϊνάνδρου καθιστά καθιστά τα θερμαντικά σώματα RADSON μοναδικά στο είδος τους. Η RADSON συγκολλά δύο περυσία αγωγής σε κάθε αγωγό κυκλοφορίας νερού (αρχή 2 σε 1). Η επαναστατική αυτή τεχνική επιτρέπει στην RADSON να χρησιμοποιεί μικρότερα θερμαντικά σώματα και σε εσάς να απολαμβάνετε μια σειρά εξαιρετικών προνομίων:

- Εξαιρετικά υψηλή παραγωγή θερμότητας που διανέμεται ισομερώς σε όλο το χώρο
- Σημαντικά ταχύτερη θερμική απόδοση
- Μικρότερη κατανάλωση ενέργειας (φροντίδα για το περιβάλλον)



type 11

a : 81 mm
b : 50 mm
c : 21,5 mm

type 22

a : 127 mm
b : 74 mm
c : 21,5 mm

type 33

a : 198 mm
b : 74 mm
c : 21,5 mm

Τύπος		11			22			33		
Μήκος(mm)	Ύψος(mm)	400	600	900	400	600	900	400	600	900
450	ΔΤ 50(Kcal/h)	27,4	384	530	517	709	940		1028	1359
	ΔΤ 65(Kcal/h)	386	541	747	728	998	1323		1448	1914
	€	68,40	74,10	88,35	102,60	108,30	142,50		193,80	228,00
600	ΔΤ 50(Kcal/h)	365	512	707	690	946	1253		1371	1813
	ΔΤ 65(Kcal/h)	514	721	995	972	1332	1764		1931	2553
	€	79,80	85,50	111,15	122,55	128,25	176,70		213,75	282,70
750	ΔΤ 50(Kcal/h)	456	640	883	862	1182	1566	1238	1714	2266
	ΔΤ 65(Kcal/h)	642	902	1243	1214	1665	2205	1744	2413	3191
	€	95,48	99,75	125,40	142,50	151,05	210,90	222,30	236,55	339,15
900	ΔΤ 50(Kcal/h)		768	1059	1034	1419	1879	1485	2056	2719
	ΔΤ 65(Kcal/h)		1082	1492	1456	1998	2646	2091	2895	3829
	€		114,00	145,35	176,70	185,25	250,80	265,05	285,00	384,75
1050	ΔΤ 50(Kcal/h)		897	1235	1207	1655	2192	1733	2399	3172
	ΔΤ 65(Kcal/h)		1263	1740	1700	2331	3087	2440	3379	4468
	€		125,40	162,45	199,50	213,75	296,40	299,25	322,05	433,20
1200	ΔΤ 50(Kcal/h)				1379	1891	2505	1980	2741	3625
	ΔΤ 65(Kcal/h)				1942	2663	3528	2789	3861	5105
	€				222,30	239,40	350,55	330,60	359,10	507,30
1350	ΔΤ 50(Kcal/h)				1552	2127	2818	2227	3084	4078
	ΔΤ 65(Kcal/h)				2186	2996	3969	3136	4344	5743
	€				247,95	265,05	393,30	361,95	396,15	570,00
1500	ΔΤ 50(Kcal/h)				1724	2364	3132	2475	3427	4531
	ΔΤ 65(Kcal/h)				2428	3329	4411	3485	4826	6381
	€				273,60	293,55	433,20	393,30	433,20	627,00
1650	ΔΤ 50(Kcal/h)				1896	2600	3445	2722	3769	4984
	ΔΤ 65(Kcal/h)				2670	3662	4852	3834	5308	7020
	€				299,25	319,20	467,40	421,80	470,25	698,25
1800	ΔΤ 50(Kcal/h)				2069	2837	3758	2969	4112	5437
	ΔΤ 65(Kcal/h)				2914	3995	5293	4182	5792	7658
	€				330,60	356,25	510,15	484,50	535,80	769,50
1950	ΔΤ 50(Kcal/h)				2241	3072	4071	3217	4454	
	ΔΤ 65(Kcal/h)				3156	4327	5733	4531	6274	
	€				370,50	399,00	558,60	541,50	612,75	

• Πίεση ελέγχου 8 bar • Πίεση λειτουργίας 6 bar • Μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας 120°C

