

# termopan



Θερμαντικά σώματα

- Ανθεκτικά θερμαντικά σώματα από χάλυβα.
- Υψηλή απόδοση.
- Εξοικονόμηση ενέργειας.
- Κομψός σχεδιασμός.

## Classic

Το θερμαντικό σώμα Termo Compact έχει κομψή σχεδίαση με διακοσμητικά πλαίσια και άνω σχάρα. Είναι ένα από τα μοντέλα με την υψηλότερη απόδοση στον τομέα. Επίσης είναι φιλικό προς το χρήστη και οικονομικό καθώς θερμαίνεται πολύ γρήγορα με μικρή ποσότητα νερού. Η μεγάλη θερμαντική επιφάνειά του επιτρέπει τη θερμότητα να εξαπλώνεται σε μια μεγαλύτερη περιοχή και τελικά η θερμότητα κατανέμεται πιο αποτελεσματικά στο χώρο. Με τις ευθείες γραμμές και την τελειότητα του, το θερμαντικό σώμα Thermoran Compact έχει μια μοντέρνα αλλά ταυτόχρονα κλασική εμφάνιση.



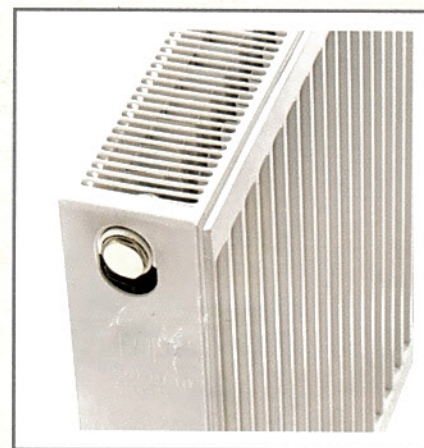
Τύπος		11 (Πάχος = 65 mm)			22 (Πάχος = 100 mm)			33 (Πάχος = 150 mm)		
Υψος		400	600	900	400	600	900	400	600	900
Μήκος	Απόσταση κέντρων	345	545	845	345	545	845	345	545	845
400	Kcal/h	300	399	553	550	773	1073	735	1014	1382
500	Kcal/h	375	499	691	688	966	1341	919	1267	1728
600	Kcal/h	449	599	829	826	1159	1609	1103	1520	2073
700	Kcal/h	524	699	967	963	1352	1877	1287	1774	2419
800	Kcal/h	599	798	1106	1101	1546	2146	1470	2027	2764
900	Kcal/h	674	898	1244	1239	1739	2414	1654	2281	3110
1000	Kcal/h	749	998	1382	1376	1932	2682	1838	2534	3455
1100	Kcal/h	824	1098	1520	1514	2125	2950	2022	2787	3801
1200	Kcal/h	899	1198	1658	1651	2318	3218	2206	3041	4146
1400	Kcal/h	1049	1397	1935	1927	2705	3755	2573	3548	4837
1600	Kcal/h	1198	1597	2211	2202	3091	4291	2941	4054	5528
1800	Kcal/h	1348	1796	2488	2477	3478	4828	3308	4561	6219
2000	Kcal/h	1498	1996	2764	2752	3864	5364	3676	5068	6910



- Εύκολη τοποθέτηση.
- Ανακυκλώσιμα υλικά 100%.
- Διακοσμητικός σχεδιασμός.
- Προϊόν με διεθνή πιστοποιητικά ποιότητας.
- Έλεγχος ποιότητας μέσω συστημάτων ηλεκτρονικών υπολογιστών.
- Παραγωγή με τις τελευταίες τεχνολογίες σε πλήρως αυτόματες γραμμές σύμφωνα με τα πρότυπα ISO 9001 και EN 442.

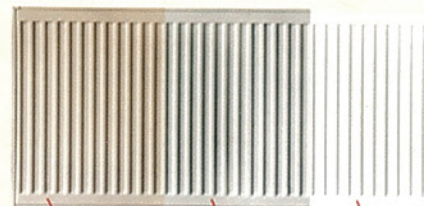
### Γενικά χαρακτηριστικά

- Το εργονομικά τοποθετημένο άνω κάλυμμα και πλαϊνά πλαίσια με κομψή σχεδίαση.
- Ευρεία γκάμα προϊόντων που ανταποκρίνονται σε διαφορετικούς τρόπους ζωής και αρχιτεκτονική υλοποίηση.
- Υψηλή απόδοση θέρμανσης.
- Μέγιστο επίπεδο αντοχής έναντι επιπτώσεων μέσω πλήρως αυτοματοποιημένης τεχνολογίας βαφής πολλαπλών επιπέδων, φιλικής προς το περιβάλλον.
- Αντιδιαβρωτική προστασία με διαδικασία ναυτεχνολογικής κάλυψης.
- Διπλή βαφή με σκόνη βαφής εποξειδικού πολυεστέρα και στεγανοποιητικό αστάρι με βάση το νερό.
- Χρώμα RAL 9016 σύμφωνα με τα ευρωπαϊκά πρότυπα.
- Σετ αξεσουάρ με καπάκι καθαρισμού, περικάλυμμα, βίδες και βύσματα.
- Ευέλικτη συναρμολόγηση από βραχίονες στερέωσης τύπου "L".
- Ασφαλές σύστημα συσκευασίας ενάντια στις επιπτώσεις κατά την αποθήκευση, μεταφορά, τοποθέτηση.



### Εγγύηση 10 χρόνια

- Πίεση δοκιμής: 13 bar
- Μέγιστη πίεση λειτουργίας: 10 bar
- Μέγιστη θερμοκρασία νερού: 110°C
- Συνδέσεις: 4/6/8 x 1/2"
- Δοκιμή συμμόρφωσης σύμφωνα με EN 442-2



Μέθοδος απολίπανσης και φωσφορίωσης

Εσωτερική προ-βαφή και εξωτερική βαφή με εμπότιση στο αστάρι

Επίστρωση βαφής σε εποξειδική σκόνη πολυεστέρα, η οποία προσφέρει κομψή εμφάνιση και μέγιστο επίπεδο αντίστασης έναντι των επιπτώσεων.