


Θερμαντικά Σώματα αδρανείας της ELNUR

Η νέα τεχνολογία  της ELNUR, η οποία έχει κατοχυρωθεί με ευρεσιτεχνία, δεν χρησιμοποιεί κανένα τύπο θερμικού υγρού.

Βασίζεται σε έναν πρωτεύοντα πομπό θερμότητας, που μεταδίδει την ενέργεια σε ένα δευτερεύον θερμαντικό στοιχείο, ενισχύοντας έτσι την εκπομπή θερμότητας από την επιφάνεια του σώματος.

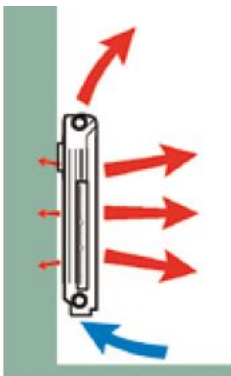
Τα νέα θερμαντικά σώματα αδρανείας  αποτελούν τέλεια λύση για ατομική κεντρική θέρμανση με προγραμματιζόμενο χρονοδιακόπτη και ρύθμιση θερμοκρασίας για κάθε δωμάτιο.

Διαθέτουν τη δυνατότητα ημερήσιου και εβδομαδιαίου προγραμματισμού με λειτουργία Ημέρας, Νύχτας και Προστασίας κατά του Παγετού.

- Η φυσική μετάδοση του αέρα μέσω του θερμαντικού σώματος επιτρέπει την τέλεια κατανομή θερμότητας στο χώρο. Η εκπομπή θερμότητας βελτιστοποιείται και καθοδηγείται προς την μπροστινή πλευρά, ελαχιστοποιώντας την απώλεια θερμότητας προς τον εξωτερικό χώρο.
- Στην επιφάνεια του σώματος διατηρείται χαμηλή θερμοκρασία (δεν προκαλούνται εγκαύματα κατά την επαφή) και δεν εξουδετερώνεται η υγρασία του αέρα.
- Προσφέρουν άμεση ανταπόκριση στην κάλυψη των αναγκών θέρμανσης.

Δεν χρειάζονται συντήρηση καθώς δεν υπάρχει λέβητας ή σωλήνες, δεν παρουσιάζονται βλάβες λόγω συγκέντρωσης ασβεστίου στις σωληνώσεις ενώ δεν προκαλείται και απώλεια νερού εξαιτίας διαρροών ή λανθασμένης συγκόλλησης.

Η τεχνολογία  είναι απόλυτα φιλική προς το περιβάλλον.



Η μπροστινή πλευρά εκπέμπει περισσότερη θερμότητα από την πίσω πλευρά, ελαχιστοποιώντας την απώλεια θερμότητας προς τον εξωτερικό χώρο.



Θερμαντικά Σώματα με ψηφιακό χειριστήριο (Σειρά RKSHi)**Τεχνικά Χαρακτηριστικά:**

- LCD ψηφιακή οθόνη ενδείξεων
- Επίπεδο πληκτρολόγιο , εύκολο στον καθαρισμό.
- με δυνατότητα κλειδώματος.
- Ενσωματωμένος ηλεκτρονικός θερμοστάτης.
- Ψηφιακός επιλογέας θερμοκρασίας με απεικόνιση της πραγματικής θερμοκρασίας και της επιλεγμένης .
- Ψηφιακό ρυθμιζόμενο θερμόμετρο.
- Ηλεκτρονικός βελτιστοποιημένος έλεγχος TRIAC.
- Θερμική ασφάλεια .
- Διαβάθμιση από 500W έως 2000W.
- Επιλογέας θερμοκρασίας τριών επιπέδων (άνεση, οικονομία και προστασία παγετού).
- Δομή κατασκευασμένη από αλουμίνιο κυματοειδούς διέλασης με βαφή αντισοξειδωτικής σκόνης RAL 9010 .



Επιτοίχια στηρίγματα

ΜΟΝΤΕΛΟ	RKS 4Hi	RKS 6Hi	RKS 8Hi	RKS 10Hi	RKS 12 Hi	RKS 14Hi
Αριθμός μονάδων	4	6	8	10	12	14
Μήκος (cm)	41,5	57,5	73,5	89,5	105,5	122
Βάθος (cm)	10	10	10	10	10	10
Ύψος (cm)	58	58	58	58	58	58
Συνολικό βάρος (Kg)	7,5	10,5	13	15,5	18	23
Ισχύς εισόδου (W)	500	750	1000	1250	1600	2.000
Τάση (V)	230-240	230-240	230-240	230-240	230-240	230-240
Τιμή (€)	420	519	612	715	804	899

Οι παραπάνω τιμές επιβαρύνονται με ΦΠΑ 23%. Η εταιρεία διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής τιμών – στοιχείων χωρίς προειδοποίηση

Θερμαντικά Σώματα με ψηφιακό χειριστήριο και δυνατότητα προγραμματισμού (Σειρά RKSL)**Τεχνικά Χαρακτηριστικά:**

- LCD ψηφιακή οθόνη ενδείξεων
- Επίπεδο πληκτρολόγιο , εύκολο στον καθαρισμό.
- με δυνατότητα κλειδώματος.
- Ενσωματωμένος ηλεκτρονικός θερμοστάτης.
- Εβδομαδιαίος και ημερήσιος προγραμματισμός .
- Ψηφιακός επιλογέας θερμοκρασίας με απεικόνιση της πραγματικής θερμοκρασίας και της επιλεγμένης .
- Ψηφιακό ρυθμιζόμενο θερμόμετρο.
- Ηλεκτρονικός βελτιστοποιημένος έλεγχος TRIAC.
- Θερμική ασφάλεια .
- Διαβάθμιση από 500W έως 2000W.
- Επιλογέας θερμοκρασίας τριών επιπέδων (άνεση, οικονομία και προστασία παγετού).
- Δομή κατασκευασμένη από αλουμίνιο κυματοειδούς διέλασης με βαφή αντισοξειδωτικής σκόνης RAL 9010



Επιτοίχια στηρίγματα



ΜΟΝΤΕΛΟ	RKS 4L	RKS 6L	RKS 8L	RKS 10L	RKS 12L	RKS 14L
Αριθμός μονάδων	4	6	8	10	12	14
Μήκος (cm)	41,5	57,5	73,5	89,5	105,5	122
Βάθος (cm)	10	10	10	10	10	10
Ύψος (cm)	58	58	58	58	58	58
Συνολικό βάρος (Kg)	7,5	10,5	13	15,5	18	23
Ισχύς εισόδου (W)	500	750	1000	1250	1600	2.000
Τάση (V)	230-240	230-240	230-240	230-240	230-240	230-240
Τιμή (€)	462	559	659	749	849	951

Οι παραπάνω τιμές επιβαρύνονται με ΦΠΑ 23%. Η εταιρεία διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής τιμών – στοιχείων χωρίς προειδοποίηση