

ΕΠΙΤΟΙΧΟΙ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΙ ΛΕΒΗΤΕΣ DOMUSA



Οικονομία
Αυτονομία
Άνεση



made in SPAIN

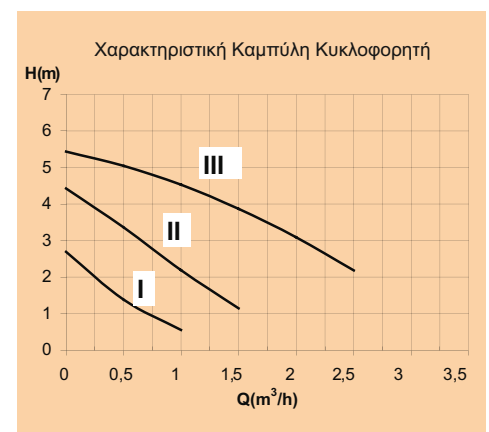
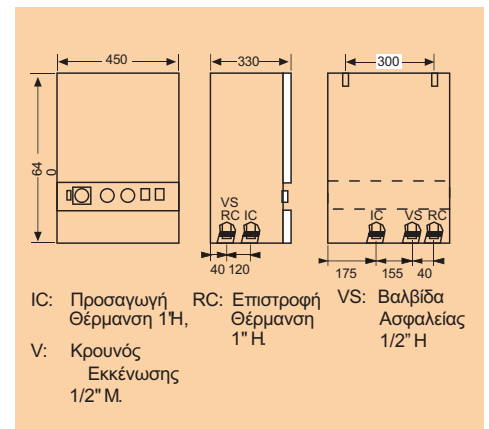
ΕΠΙΤΟΙΧΟΙ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΙ ΛΕΒΗΤΕΣ DOMUSA

Ο ηλεκτρικός λέβητας Domusa είναι κατάλληλος για κάθε είδους σύστημα κεντρικής θέρμανσης (μονωλήνιο ή διωλήνιο). Συνεργάζεται άριστα με θερμαντικά σώματα, Fan Coil Units και ενδοδαπέδια συστήματα θέρμανσης αλλά και ως δευτερεύουσα πηγή θερμότητας για εγκαταστάσεις με αντλία θερμότητας. Βαθμός απόδοσης 100%. Κατασκευάζεται εξολοκλήρου στην Ισπανία και συμμορφώνεται πλήρως με τις αντίστοιχες ευρωπαϊκές οδηγίες. Διαθέτει:

- γενικό διακόπτη λειτουργίας (απομονώνει φάση και ουδέτερο)
- διακόπτες επιλογής ισχύος λειτουργίας 0%-50%-100%
- θερμοστάτη ασφαλείας 110°C
- θερμομέτρο και μανόμετρο
- κυκλοφορητή
- κλειστό δοχείο διαστολής 7 λίτρων
- θερμοστάτη ρύθμισης επιθυμητής θερμοκρασίας λειτουργίας
- πρεσοστάτης ασφαλείας χαμηλής πίεσης λέβητα 0,6bar
- χρονοδιακόπτη 24ωρο ή εβδομαδιαίο (προαιρετικό)



| Ασφάλεια (δεν περιλαμβάνεται) | | 230V / 400V 3N | 40A / 16A | 80A / 25A | - / 32A | - / 32A |
|--|-----------------|---------------------------------|--------------|-----------|------------|---------|
| Μοντέλο | | DEEM | | | | |
| | | 45/90 | 10/15 | 180 | 210 | |
| Αποδιδόμενη Ισχύς | kW | 4,5-9 | 10,5-15 | 18 | 21 | |
| Τάση λειτουργίας | V | 230 V- 230 V 3- 400 V 3N- | | 400 V 3N- | | |
| Ισχύς Συγκροτήματος Αντιστάσεων | kW | 6 x 1,5kW | 6 x 2,5kW | 6 x 3kW | 6 x 1,75kW | |
| Πλήθος Συγκροτημάτων Αντιστάσεων | - | 1 | 1 | 1 | 2 | |
| Πτώση πίεσης | m.Y.Σ | 0,02-0,08 | 0,11-0,22 | 0,31 | 0,46 | |
| Αντίσταση | Ohm | 35,2 | 21,1 | 17,6 | 30,2 | |
| Μέγιστη ένταση ρεύματος τροφοδοσίας 230V / 400V 3N | Ampere | 39,1 / 13 | 65,2 / 21,7 | - / 26 | - / 30,4 | |
| Διατομή Καλωδίου Τροφοδοσία NYA/NYMHY | mm ² | 3x10 / 5x1,5 | 3x25 / 5x4 | - / 5x6 | - / 5x6 | |
| Διατομή Καλωδίου Τροφοδοσία NYM/NMH | mm ² | 3x6 / 5x1,5 | 3x16 / 5x2,5 | - / 5x4 | - / 5x4 | |
| Δοχείο Διαστολής | Liter | 7,5 | | | | |
| Μέγιστη πίεση λειτουργίας | bar | 3 | | | | |
| Ελάχιστη πίεση λειτουργίας | bar | 0,6 | | | | |
| Μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας | °C | 90 | | | | |
| Μέγιστη θερμοκρασία ασφαλείας | °C | 110 | | | | |
| Διατομές σύνδεσης | Προσαγωγή | 1" H | | | | |
| | Επιστροφή | 3/4" M | | | | |
| Ύψος (H) | mm | 640 | | | | |
| Πλάτος (L) | mm | 450 | | | | |
| Βάθος (W) | mm | 330 | | | | |
| Βάρος | Kg | 43 | | | | |



ΒΑΝΔΟΡΟΣ

ΘΕΡΜΑΝΣΗ / ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ / ΦΥΣΙΚΟ ΑΕΡΙΟ / ΗΛΙΑΚΑ

ΟΜΗΡΟΥ & ΑΛΚΙΝΟΟΥ 1 ΜΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΤΗΛ: 210-5551100 (5 ΓΡΑΜ.) - FAX: 210-5551170
<http://www.dorovan.gr> email: info@dorovan.gr