



Matushima



ΕΚΚΙΝΗΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΑΝΤΛΙΑΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ

ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΤΑΙ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΚΚΙΝΗΣΗ ΤΗΣ ΑΝΤΛΙΑΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΝΑ ΑΠΟΣΤΕΛΛΕΤΑΙ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΗ ΕΓΓΥΗΣΗΣ

Μοντέλο Μηχανήματος _____

Κωδικός Παραγωγής (Serial Number) _____

Διεύθυνση εγκατάστασης _____

Στοιχεία Τεχνικού (όνομα- τηλέφωνο) _____

Όνοματεπώνυμο ιδιοκτήτη _____

Τηλέφωνο ιδιοκτήτη _____

Ημερομηνία εκκίνησης _____

ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

- | | | |
|----|--|---|
| 1 | Έχουν τηρηθεί οι αποστάσεις περιμετρικά της μονάδας βάσει του τεχνικού εγχειριδίου | <input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι |
| 2 | Έχει εγκατασταθεί η κατάλληλη ηλεκτρική παροχή | <input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι |
| 3 | Η μονάδα ελέγχεται από το χειριστήριο ή κοινό θερμοστάτη | <input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι |
| 4 | Η μονάδα είναι συνδεδεμένη με την ηλεκτρική παροχή σε θέση "stand-by" τουλάχιστον 8 ώρες πριν την εκκίνηση | <input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι |
| 5 | Είναι συνδεδεμένη σε δίκτυο θερμομαντικών σωμάτων | <input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι |
| 6 | Έχει εγκατασταθεί επιπλέον δοχείο αδρανείας (Αναφέρεται τον όγκοlt) | <input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι |
| 7 | Υπάρχει πρωτεύον / δευτερεύων υδραυλικό κύκλωμα | <input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι |
| 8 | Υπάρχουν όργανα μετρήσεων (Θερμοκρασία / Πίεση) | <input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι |
| 9 | Η λειτουργία του δευτερεύοντος κυκλοφορητή (αν υπάρχει) ελέγχεται από τη μονάδα | <input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι |
| 10 | Έχει τοποθετηθεί αυτόματος πλήρωσης, βαλβίδα ασφαλείας και δοχείο διαστολής | <input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι |
| 11 | Έχει τοποθετηθεί μαγνητικό φίλτρο νερού Sentinel Vortex 500 1" | <input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι |

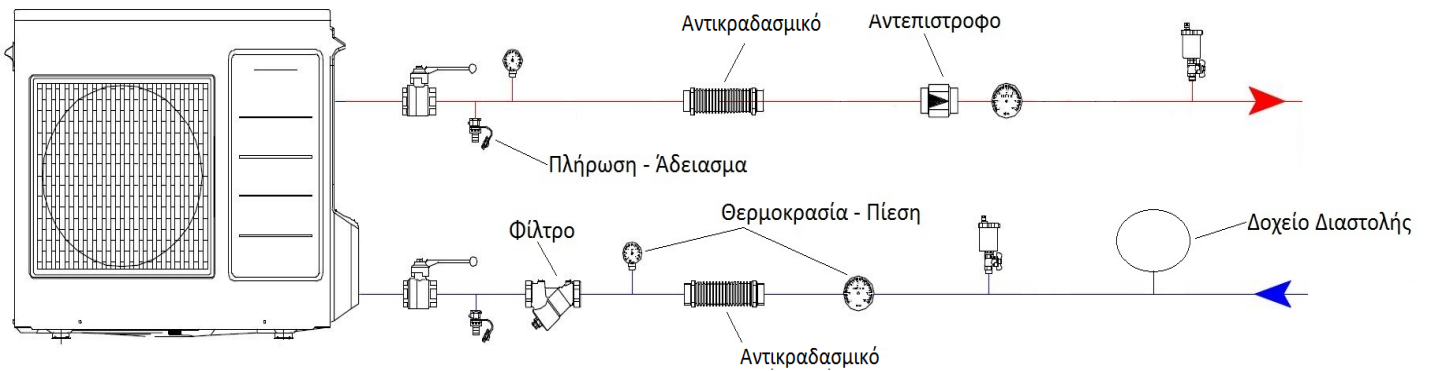
ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ

Για την υδραυλική σύνδεση της μονάδας επισυνάπτεται αναλυτικό διάγραμμα. Για περισσότερες τεχνικές πληροφορίες ανατρέξτε στο τεχνικό εγχειρίδιο του μηχανήματος ή απευθυνθείτε στην εταιρεία.

ΥΠΟΓΡΑΦΗ – ΣΦΡΑΓΙΔΑ ΤΕΧΝΙΚΟΥ



ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΟΝΑΔΑΣ



Τα όργανα που αναγράφονται στο παραπάνω υπόμνημα είναι **ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚά** στην εγκατάσταση.
Το φίλτρο είναι το μαγνητικό φίλτρο Sentinel Vortex 500 1”