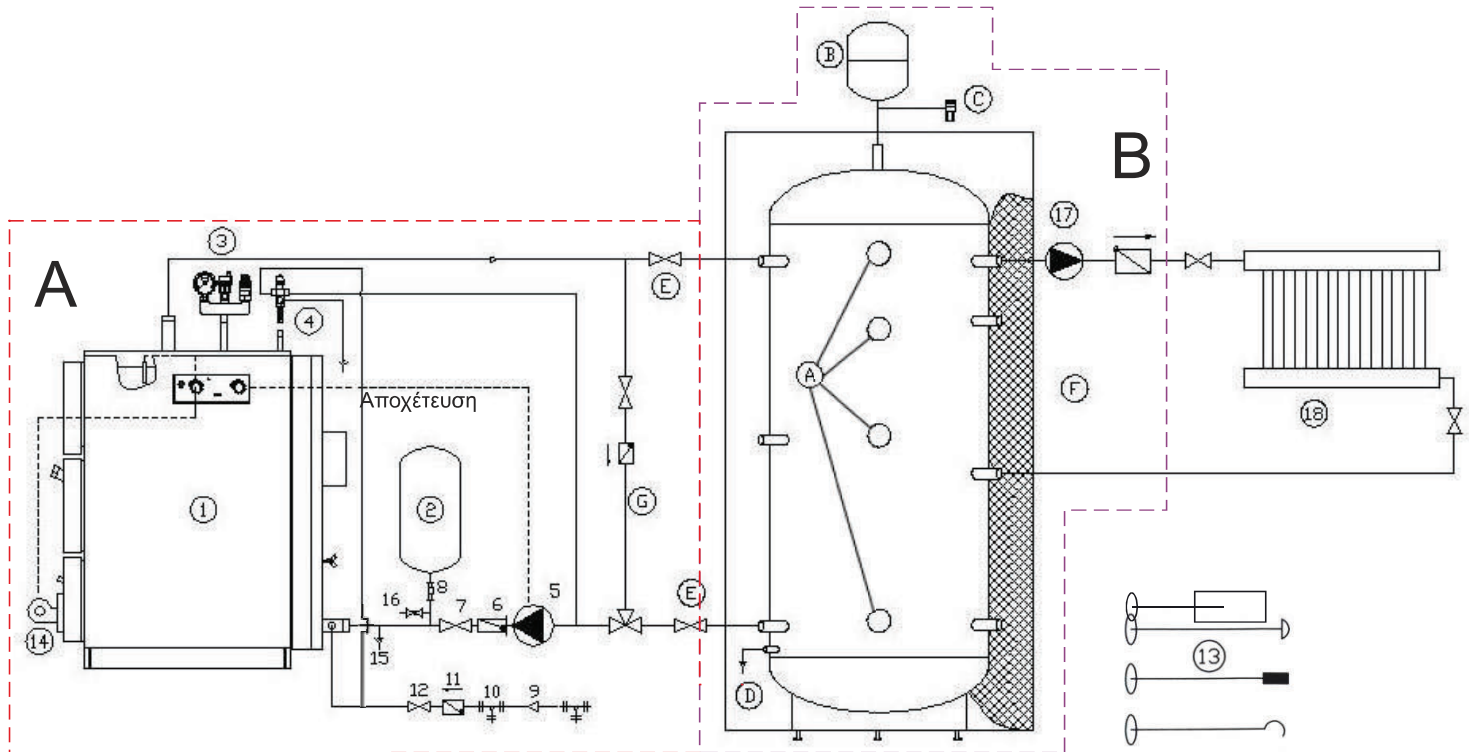


ΚΙΤ Σύνδεσης Λέβητα (BY PASS)

Κιτ σύνδεσης λέβητα στερεών καυσίμων με τρίοδη βάνα σταθερής θερμοκρασίας 60 °C στο νερό του ξυλο-λέβητα (BY-PASS) και με δοχείο αδρανείας



Υπόμνημα

1. Λέβητας
2. Κλειστό δοχείο διαστολής
3. Κιτ ασφαλείας 3 bar (βαλβίδα ασφαλείας, εξαεριστικό, μανόμετρο)
4. Βαλβίδα προστασίας υπερθέρμανσης DBV-1
5. Κυκλοφορητής λέβητα
6. Βαλβίδα αντεπιστροφής
- 7,12,16. Σφαιρική βάνα
8. Σύνδεσμος δοχείου διαστολής
9. Μειωτής πίεσης
10. Φίλτρο άμμου Υ
11. Βαλβίδα αντεπιστροφής
12. Βάνα
13. Εργαλεία καθαρισμού
14. Βεντιλατέρ
15. Κρουνός εκκένωσης
17. Κυκλοφορητής θέρμανσης
18. Δίκτυο θέρμανσης

✓ Πλεονεκτήματα:

- ✓ Αυξάνει την απόδοση της ονομαστικής ισχύος του Λέβητα κατά 20%
- ✓ Μειώνει την κατανάλωση καυσίμου κατά 30%
- ✓ Κρατά σταθερά ζεστό το σπίτι χωρίς διακυμάνσεις
- ✓ Κρατά σταθερά ζεστή την εστία καύσης του Λέβητα
- ✓ Δεν επιτρέπει την εμφάνιση του φαινομένου KLINGER (εμφάνιση πίσσας στα τοιχώματα του Λέβητα)
- ✓ Διπλασιάζει τη ζωή του λέβητα
- ✓ Δεν επιτρέπει συχνές διαστολές-συστολές στις σωληνώσεις της εγκατάστασης

ΔΟΧΕΙΟ ΑΔΡΑΝΕΙΑΣ

- A. Θήκες αισθητηρίων-θερμομέτρων
- B. Δοχείο διαστολής
- C. Βαλβίδα ασφαλείας
- D. Κρουνός εκκένωσης
- E. Βάνες
- F. Μόνωση
- G. Σύστημα bypass