

ΑΤΟΜΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ

Η ατομική μονάδα πετρελαίου διατίθεται σε δύο τύπους τα οποία καλύπτουν ισχύ 20.000 - 30.000 - 40.000 kcal/h:

1. **Fulda FTC** κατασκευασμένη με διαφράγματα
2. **Fulda COMPACT** κατασκευασμένη με κάθετους φλογοαυλούς. Επίσης, διατίθεται και με σύστημα παραγωγής ζεστού νερού χρήσης με αυτοματισμό.

Πλεονεκτήματα

- Πλήρης πίνακας οργάνων
- Ισχυρή μόνωση υαλοβάμβακα
- Καλαίσθητη και εργονομική σχεδίαση
- Αθόρυβη λειτουργία
- Καυστήρα υψηλής απόδοσης
- Κυκλοφορητή 3 ταχυτήτων
- Δοχείο διαστολής

Ο πίνακας οργάνων περιλαμβάνει

1. Γενικό διακόπτη λειτουργίας.
2. Θερμόμετρο.
3. Θερμοστάτη καυστήρα.
4. Θερμοστάτη κυκλοφορητή.
5. Ενδεικτικό κυκλοφορητή.
6. Ενδεικτικό εμπλοκής καυστήρα.
7. Πίεση Δοκιμής (bar) 6
8. Πίεση Λειτουργίας (bar) 3
9. Θερμοκρασία λειτουργίας (max) 90
10. Τάση λειτουργίας (V) 220
11. Αθόρυβη και ασφαλής λειτουργία.
12. Βαθμός απόδοσης 90%.
13. Εύκολη και απλή συντήρηση -καθαρισμός.
14. Μεγάλη διάρκεια ζωής (5 χρόνια εγγύηση).
15. Κομψός σχεδιασμός χωρίς να ξεπερνάει τις διαστάσεις ενός πλυντηρίου.
16. Εξωτερικό περίβλημα από λαμαρίνα βαμμένο με ηλεκτροστατική βαφή στους 200 C°

FULDA COMPACT			
ΤΥΠΟΣ	S 20	S 30	S 40
ΚΩΔΙΚΟΣ	20.011.021	20.011.031	20.011.041
kcal/h	20.000	30.000	40.000
ΠΑΡΟΧΗ	1"	1"	1 1/4"
ΔΟΧ. ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ lt	8	12	12
ΠΕΡΙΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑ ΝΕΡΟΥ	20	25	32
ΠΙΕΣΗ ΔΟΚΙΜΗΣ bar	6	6	6
ΠΙΕΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ bar	2.5	2.5	2.5
ΚΑΜΙΝΑΔΑ Φ	115	115	115
ΠΛΑΤΟΣ cm	45	52	52
ΜΗΚΟΣ cm	72	85	85
ΥΨΟΣ cm	87	98	98
kg	120	140	170