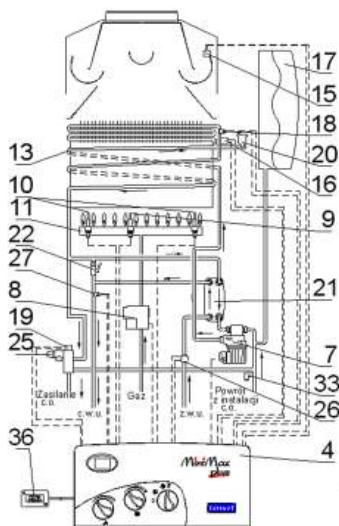



ΕΠΙΤΟΙΧΟΙ ΛΕΒΗΤΕΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ-ΥΓΡΑΕΡΙΟΥ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΖΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΙΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ



ΠΛΗΡΗΣ ΣΕΙΡΑ
ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

ΤΥΠΟΣ Β ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΘΑΛΑΜΟΥ	ΙΣΧΥΣ		ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΖΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ max lt/min	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΚΑΜΙΝΑΔΑΣ Ø mm	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ Υ x Π x Β ΒΑΡΟΣ	ΤΙΜΗ €
	kW max	kcal/h max				
GCO-DP-13-10 MiniMax Dynamic	13	11.180	11,4	130	700x360x300 mm 28 kg	
GCO-DP-21-23 MiniTerm	24	20.640	11,4	130	750x420x330 mm 32 kg	
GCO-DP-29-26 MaxiTerm	29	24.940	13,8	130	750x485x330 mm 32 kg	

* Στις μονάδες με ανοικτό θάλαμο καύσης (Τύπου Β) χωρίς ανεμιστήρα, απαιτείται η χρήση κατάλληλου καπνοδόχου για απαγωγή των καυσαερίων και μόνιμου αερισμού του χώρου εγκατάστασης της μονάδας σύμφωνα με ΚΕΕΦΑ ΦΕΚ. 963/15-07/03.

ΤΥΠΟΣ C ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΘΑΛΑΜΟΥ	ΙΣΧΥΣ		ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΖΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ max lt/min	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΚΑΜΙΝΑΔΑΣ Ø mm	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ Υ x Π x Β ΒΑΡΟΣ	ΤΙΜΗ €
	kW max	kcal/h max				
GCO-DP-21-03 MiniMax Dynamic turbo	24	20.640	11,4	60 / 100 ή 80 / 125	700x360x300 mm 33 kg	
GCO-DP-21-13 MiniTerm turbo	24	20.640	11,4	2 x Ø 80 ή 80 / 125	750x420x330 mm 37 kg	
ΟΜΟΚΕΝΤΡΙΚΗ ΔΙΠΛΗ ΚΑΜΙΝΑΔΑ ΠΛΗΡΗΣ kit60/100 ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ						

Διατίθενται μονάδες υγραερίου (LPG) στις ίδιες τιμές

- Ασφάλεια - Ποιότητα - Αισθητική - Εγγύηση 12 μήνες
- Άμεση παραγωγή ζεστού νερού θέρμανσης και χρήσης, αθόρυβη και οικονομική λειτουργία
- Καυστήρας αερίου INOX
- Εναλλάκτης ζεστού νερού χρήσης INOX, εναλλάκτης θέρμανσης (bi-thermal) από χαλκό
- Ηλεκτρονική αυτόματη έναυση και συνεχής ρύθμιση φλόγας, έλεγχος φλόγας με ιονισμό
- Ηλεκτρονικός πίνακας ρύθμισης θερμοκρασίας - ελέγχου λειτουργίας - προστασίας λέβητα
- Ρύθμιση θερμοκρασίας νερού θέρμανσης 40°C έως 85°C, (ενδοδαπέδια 30°C έως 50°C), νερού χρήσεως 30°C έως 60°C
- Λειτουργία και με θερμοστάτη ή χρονοθερμοστάτη χώρου
- Έλεγχος θερμοκρασίας νερού χρήσης και θέρμανσης με αισθητήρια NTC
- Αντιπαγωτική προστασία, τοποθέτηση και σε εξωτερικό μη βρεχόμενο χώρο
- Οθόνη LCD πολλαπλών ενδείξεων χρήσεως και αυτοδιάγνωσης βλαβών
- Θερμοστάτες ελέγχου καυσαερίων και υπερθέρμανσης εναλλάκτη
- Παρατεταμένη λειτουργία κυκλοφορητή επί 3 λεπτά
- Περιοδική λειτουργία κυκλοφορητή ανά 48 ώρες για αποφυγή μπλοκαρίσματος
- Τροφοδοσία 230V AC, βαθμός προστασίας IP44, πίεση νερού εισόδου 0,1 έως 6 bar
- Συνδέσεις: αερίου (G 3/4"), νερού θέρμανσης (G 3/4"), νερού χρήσης (G 1/2")
- Οδηγίες εγκατάστασης - λειτουργίας και συντήρησης στα Ελληνικά. Εύκολη συντήρηση
- Οι μονάδες φέρουν όλα τα απαραίτητα συστήματα ασφαλείας εναρμονισμένα και πιστοποιημένα σύμφωνα με τις οδηγίες συσκευών αερίου 90/396/EOK