

ΘΕΡΜΙΣ

ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ ΛΕΒΗΤΑΣ

COMPACT

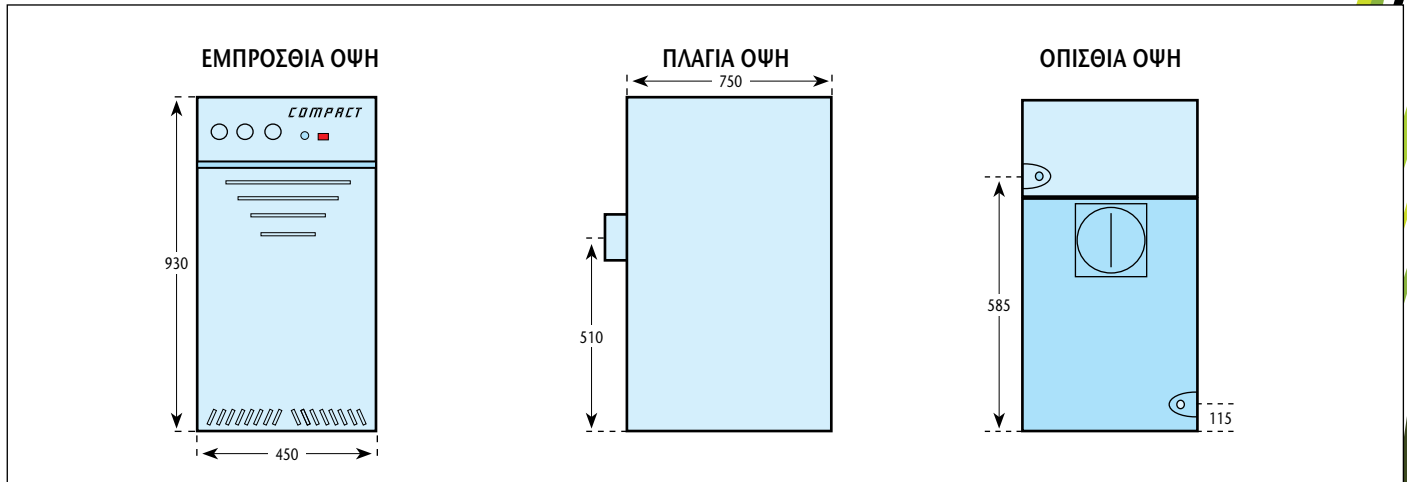


5 χρόνια
γραφτή
εγγύηση

CE
0617


από το 1931

- Τριών πλήρων διαδρομών καυσαερίων.
- Ενσωματωμένος πλήρης πίνακας οργάνων.
- Μόνωση στο σώμα του λέβητα με υαλοβάμβακα και επένδυση αλουμινίου καθώς στο μπροστινό στο άνω μέρος του λέβητα και στο οπίσθιο καλυμμά του.
- Εστία καύσης και διαδρομές του λέβητα, με μεγάλα αερόψυκτα πτερύγια.
- Κυλινδρικός θάλαμος καύσης για ισοκατανομή των συστολοδιαστολικών τάσεων.
- Μεγάλη επιφάνεια συναλλαγής θερμότητας για το μέγεθος του λέβητα.
- Η κατασκευή του, η ενεργειακή απόδοση και οι εκπομπές ρύπων, ανταποκρίνονται στις προδιαγραφές των ευρωπαϊκών προτύπων EN304, EN303-1, EN303-2, EN267+A1, EN303.03+676A2.
- Χαμηλή περιεκτικότητα νερού για οικονομία και γρήγορη θέρμανση.
- Υψηλής ποιότητας χυτοσίδηρος GG-20 κατά DIN 1691.
- Οπίσθιος βρεχόμενος καθρέπτης υψηλής ροής.
- Μεγάλη ανοιγόμενη πόρτα για εύκολο καθαρίσμα.
- Φλάντζες στις αναμονές του λέβητα για εύκολη αποσύνδεση του από την εγκατάσταση.
- Μαντεμένιες κόφτρες για επιβράδυνση των καυσαερίων.



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Τύπος		CMX-30	CMX-30p	CMX-40
Ισχύς	kw	26,4-30,4	26,4-30,4	37,7-43,1
	kcal/h	22.720-26.163	22.720-26.163	32.445-37.092
Αντίθλιψη	mbar	0,346	0,346	0,714
Χωρητικότητα σε νερό	ltr	14,5	14,5	18
Δοχείο διαστολής	litrl	12	18	18
Διάμετρος καπνογωγού (D)	mm	130	130	130
Διατομή προσαγωγής/επιστροφής	in	1"	1"	1 1/4"
Διατομή εκκένωσης	in	1/2"	1/2"	1/2"
Ύψος	mm	930	930	930
Μήκος (βάθος)	mm	750	750	750
Πλάτος	mm	450	450	450
Κυκλοφορητής		25/4	25/6	30/6
Βάρος	kg	132	135	160
Αριθμός φετών	τεμ.	3	3	4
Πίεση λειτουργίας max	bar	3	3	3
Μέγιστη θερμοκρασία νερού	°C	90	90	90
Ηλεκτρική σύνδεση	V/Hz	220 V/50 Hz	220 V/50 Hz	220 V/50 Hz