



ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

ΘΑΛΑΜΟΣ

ΣΤΕΓΑΝΟΣ

ΙΣΧΥΣ

Μέγ/Ελάχ. Ονομαστική Ισχύς (Hi)	kW	88,3 / 22,1
Μέγ/Ελάχ. Ονομαστική Ισχύς (Hs)	kW	98,2 / 24,6
Μέγ/Ελάχ. Ισχύς στους 80/60°C	kW	86,2 / 21,9
Μέγ/Ελάχ. Ισχύς στους 50/30°C	kW	94,1 / 24,1

ΑΠΟΔΟΣΗ

Αποδοτικότητα Καύσης σε Αέρια	%	97,2
Μέγ/Ελάχ. Αποδοτικότητα στους 80/60°C	%	97,5 / 98,9
Μέγ/Ελάχ. Αποδοτικότητα στους 50/30°C	%	106,5 / 109,1
Αστέρες Αποδοτικότητα Καύσης (Οδηγία 92/42/EEC)	%	****

ΕΚΠΟΜΠΕΣ

Μέγιστη ποσότητα καυσαερίων	m ³ /h	162,6
Μέγ. Επιτρεπόμενη αντίσταση καυσαερίων	Pa	140
Θερμοκρασία αερίων στους 80/60°C	°C	68
Κλάση NOx		5

ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ

Μέγιστη πίεση συστήματος θέρμανσης	bar	6 / 1
Μέγ/Ελαχ θερμοκρασία κεντρικής θέρμανσης (υψηλή θερμοκρασία)	°C	82 / 35
Μέγ/Ελαχ θερμοκρασία κεντρικής θέρμανσης (χαμηλή θερμοκρασία)	°C	45 / 20

ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Τάση τροφοδοσίας / συχνότητα	V / Hz	230 / 50
Κατανάλωση Ισχύος	W	130
Βαθμός προστασίας ηλεκτρικού συστήματος	IP	X4D

ΒΑΡΟΣ ΚΑΙ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ

Βάρος	Kg	83
-------	----	----