



ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

		ecoTEC pro VUW 236	ecoTEC pro VUW 286
Ονομαστική Απόδοση Θέρμανσης στους 80/60 °C	kW	5,2 - 18,5	6,2 - 24,0
Ονομαστική Απόδοση Θέρμανσης στους 50/30 °C	kW	5,7 - 19,7	6,9 - 25,5
Απόδοση Ζεστού Νερού Χρήσης	kW	23	28

Θέρμανση

Περιοχή θερμοκρασίας νερού θέρμανσης	°C	30 -80	30 -80
Μέγιστη Πίεση κυκλώματος θέρμανσης	bar	3	3
Παροχή νερού Θέρμανσης (ΔΤ=20K) με 2,5mm στήλη υδρ	l/h	796	1032

Ζεστό Νερό

Ελάχιστη παροχή νερού χρήσης	l/min	2	2
Παροχή Ζεστού νερού (ΔΤ=30K)	l/min	11	13,4
Μέγιστη επιτρεπόμενη πίεση κυκλώματος νερού χρήσης	bar	10	10
Απαιτούμενη ελάχιστη πίεση	bar	0,35	0,35
Περιοχή Θερμοκρασίας Νερού Χρήσης		35-65	35-65

Γενικά Στοιχεία

Σύνδεση Αερίου	mm	15	15
Συνδέσεις Θέρμανσης	mm	22	22
Συνδέσεις νερού χρήσης στη συσκευή	in	G 3/4	G 3/5
Σύνδεση καπναγωγού / αεραγωγού	mm	60/100 (ομοκεντρική) - κατ' επαγωγή 80/125 (ομοκεντρική)	
Ονομαστικός βαθμός απόδοσης στο 30%	%	108	108
Nox κατηγορία		5	5
Διαστάσεις ΥxΠxB	mm	720x440x338	720x440x338
Βάρος	kg	33,4	34,7
Ηλεκτρική Σύνδεση	V/ Hz	230 / 50	230 / 50
Προστασία από νερό / σκόνη		IPx4D	IPx4D