



Τεχνικά χαρακτηριστικά		ecoTEC plus VUW 26	ecoTEC plus VUW 32	ecoTEC plus VUW 36	ecoTEC plus VUW 40
Ενεργειακή απόδοση θέρμανσης χώρου		A	A	A	A
Ενεργειακή απόδοση εποχιακής θέρμανσης χώρου η_s	%	94	94	94	94
Ονομαστική θερμική ισχύς Prated	kW	20	25	30	35
Προφίλ φορτίου ZNX / Ενεργειακή απόδοση ZNX		XL / A	XL / A	XL / A	XL / A
Ονομαστική απόδοση θέρμανσης σε 80/60°C	kW	2,4 - 19,7	3,4 - 25,0	3,5 - 29,9	4 - 34,8
Ονομαστική απόδοση θέρμανσης σε 50/30°C	kW	2,7 - 21,0	3,9 - 27,0	3,9 - 33,3	4,3 - 37,7
Απόδοση ζεστού νερού χρήσης	kW	26	31,8	35,6	39,7
Θέρμανση					
Περιοχή θερμοκρασίας νερού θέρμανσης	°C	30 - 80			
Μέγιστη πίεση κυκλώματος θέρμανσης	bar	3			
Παροχή νερού θέρμανσης ($\Delta T=20K$) με 2,5m στήλη ύδατος	lt/h	846	1070	1283	1498
Ζεστό νερό					
Ελάχιστη παροχή νερού χρήσης	lt/min	2			
Παροχή ζεστού νερού ($\Delta T=30K$)	lt/min	12,4	15,1	17,0	19,4
Μέγιστη επιτρεπόμενη πίεση κυκλώματος νερού χρήσης	bar	10			
Απαιτούμενη ελάχιστη πίεση	bar	0,30			
Περιοχή θερμοκρασίας νερού χρήσης	°C	35 - 65			
Γενικά στοιχεία					
Σύνδεση αερίου	mm	15			
Συνδέσεις θέρμανσης	inch	3/4"			
Συνδέσεις νερού χρήσης στη συσκευή	inch	3/4"			
Σύνδεση καπναγωγού /αεραγωγού	mm	60/100 ομοκεντρική (κατ' επιλογή 80/125 ομοκεντρική)			
Ονομαστικός βαθμός απόδοσης στο 30%	%	99	98,7	98,6	98,6
NOx κατηγορία		6			
Διαστάσεις (Υ/Π/Β)	mm	720/440/348			
Βάρος	kg	35,8	40,8	40,8	42
Ηλεκτρική σύνδεση	V~/Hz	230 V / 50 Hz			
Προστασία από σκόνη / νερό		IP X4 D			