

Τύπος	Μονάδα	24 ΚΚV	28 ΚΚV	28 ΚΚΟ
Θερμική απόδοση				
- στη θερμική βαθμίδα 50/30 °C	kW	5 – 27,9	5,7 – 31,7	5,7 – 31,7
- στη θερμική βαθμίδα 80/60 °C	kW	4,2 – 25	5 – 29	5 – 29
Καύσιμο		φυσικό αέριο / προπάνιο*		
Μέγιστος βαθμός εκμετάλλευσης στη θερμική βαθμίδα 40/30 °C	%		108	
Κατηγορία NOx			5	
Τάση / συχνότητα	V / Hz		230 / 50	
Ηλεκτρική ισχύς εισόδου	W	123	125	125
Βαθμός ηλεκτρικής προστασίας	IP		45	
Μέγ. / Ελάχ. πίεση HeatW (νερού θέρμανσης)	kPa		300 / 60	
Μέγ. θερμοκρασία λειτουργίας HeatW (νερού θέρμανσης)	°C		87	
Όγκος δοχείου διαστολής HeatW (νερού θέρμανσης)	l		10	
Μέγ. / Ελάχ. πίεση HotW (νερού θέρμανσης)	kPa	600 / 50	600 / 50	–
Θερμοκρασία λειτουργίας HotW (νερού θέρμανσης)	°C	37 – 63	37 – 63	–
Ποσότητα HotW (νερού θέρμανσης) – ΔΤ 30 °C	l / min	11,8	14	–
Βάρος χωρίς νερό	kg		44	

HeatW – νερό θέρμανσης  
HotW – ζεστό νερό

\*η έκδοση λειτουργίας με προπάνιο δεν περιλαμβάνεται στα στάνταρ προϊόντα  
Ο κατασκευαστής διατηρεί το δικαίωμα πραγματοποίησης τεχνικών αλλαγών.