

	Περιγραφή παραμέτρων	Εργοστασιακοί παράμετροι			
		240 Fi	240i	310Fi	1.310Fi
F01	Τύπος λέβητα 10 =κλειστού θαλάμου – 20 =ανοιχτού θαλάμου	10	20	10	10
F02	Τύπος αερίου 00 =Φυσικό αέριο – 01 =Υγραέριο	00 ή 01			
F03	Υδραυλικό σύστημα 00 =συσκευή άμεσης παραγωγής Z.N.X. 05 = συσκευή μη άμεσης παραγωγής Z.N.X.	00	00	00	05
F04	Τοποθέτηση προγραμματισμένου ρελέ 1 (02=συσκευή σε ζώνες)	02			
F05	Τοποθέτηση προγραμματισμένου ρελέ 2	04			
F06	Διαμόρφωση εισόδου εξωτερικού αισθητηρίου	00			
F07...F012	Δεν χρησιμοποιούνται	00			
F13	Μέγιστη ισχύς στην θέρμανση (0-100%)	100			
F14	Μέγιστη ισχύς στο Z.N.X. (0-100%)	100			
F15	Ελάχιστη ισχύς στην θέρμανση (0-100%)	00			
F16	Τοποθέτηση μέγιστης ρύθμισης στην θέρμανση 00 =85°C – 01 =45°C	00			
F17	Παράταση λειτουργίας του κυκλοφορητή μετά το σβήσιμο του καυστήρα (01-10 minuti)	03			
F18	Χρόνος αναμονής στην θέρμανση πριν από μία νέα έναυση	03			
F19	Δεν χρησιμοποιείται	07			
F20	Δεν χρησιμοποιείται	00			
F21	Λειτουργία προστασίας από την λεγεωνέλα 00 =Απενεργοποιημένη – 01 =Ενεργοποιημένη	00			
F22	Δεν χρησιμοποιείται	00			
F23	Μέγιστη ρύθμιση στο Z.N.X.(ACS)	60			
F24	Δεν χρησιμοποιείται	35			
F25	Διάταξη προστασίας έλλειψης νερού	00			
F26...F29	Πληροφορίες κατασκευαστή(παράμετροι μόνο ανάγνωσης)	--			
F30	Δεν χρησιμοποιείται	10			
F31...F32	Δεν χρησιμοποιούνται	00			

Προσοχή: μην τροποποιήσετε τις τιμές των παραμέτρων <<Δεν χρησιμοποιείται>>