

# ΚΩΔΙΚΟΙ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ



Το RESET που επαναφέρει όλες τις παραμέτρους στην εργοστασιακή τιμή, πραγματοποιείται μόνο καθορίζοντας την "παραμέτρο 08=04". Η πραγματοποίηση του reset προβάλλεται με το άναμμα όλων των συμβόλων που υπάρχουν στην οθόνη.

## ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ ΧΟΡΗΓΟΥΜΕΝΕΣ ΑΠΟ ΤΟ LCD

LCD	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ
Er 01 + RESET	Εμπλοκή ασφαλείας λόγω απουσίας ανάμματος
Er 02 + RESET	Εμπλοκή λόγω επέμβασης θερμοστάτη ασφαλείας
Er 03 + RESET	Γενική εμπλοκή
Er 04 + 	Απουσία κυκλοφορίας αντλίας ή ανεπαρκής πίεση μονάδας

## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΛΕΒΗΤΑ

LCD	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ
Er 05+ 	Ανωμαλία ελέγχου: ανεμιστήρας
Er 06+ 	Βλάβη ανιχνευτή NTC θέρμανσης
Er 07+ 	Βλάβη ανιχνευτή NTC νερού χρήσης
Er 08+ 	Βλάβη εξωτερικού ανιχνευτή NTC
Er 09+ 	Βλάβη ανιχνευτή NTC καπνών (διακοπή)
Er 10+ RESET	Αποκλεισμός για παρέμβαση ανιχνευτή καπνών
	Παρασιτική φλόγα (αναλαμπή An + αναλαμπή αριθμού σφάλματος)
Er 12+ 	Βλάβη ανιχνευτή NTC επιστροφής
Er 13+ 	DT παροχής-επιστροφής >40K
Er 14+ RESET	Αντλία με βλάβη ή θερμοκρασία κύριου κυκλώματος πάνω από 105°
Er 14+ 	Απουσία κυκλοφορίας από βαθμωτή μεταβολή θερμοκρασίας (>2K/s)
Er 19+ 	Βλάβη ανιχνευτή νερού χρήσης εισόδου (εάν υπάρχει)
Er 25+ RESET	Απώλεια φλόγας για 3 συνεχόμενες φορές στη ζήτηση θερμότητας
Er 69	Εμπλοκή λόγω λάθους καλωδίωσης
Li	Περιορισμός κύριου NTC σε νερό χρήσης

LCD	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ
	Λέβητας Stand-By, οι παύλες ανάβουν διαδοχικά για να προσομοιώσουν μία κύλιση (ενεργή αντιπαγωτική προστασία)
	Ζήτηση πλήρωσης: ο λέβητας λειτουργεί σε κάθε περίπτωση σωστά και ανάβει τις εικόνες που χρησιμεύουν εναλλάσσοντας όμως και την ένδειξη FL κάθε 1 δευτερόλεπτο.
	Ανεπαρκής πίεση: ο λέβητας μπλοκάρει με σφάλμα και επισημαίνει την απουσία νερού με των συνήθη κωδικό.
	Λέβητας σε αναμονή ζήτησης θερμότητας (μόνο με απομακρυσμένο έλεγχο συνδεδεμένο)
	Λέβητας στο καλοκαίρι (νερό χρήσης). Προβάλλεται η θερμοκρασία του κύριου κυκλώματος.
	Λέβητας στο χειμώνα (θέρμανση + νερό χρήσης) Προβάλλεται η θερμοκρασία του κύριου κυκλώματος.
	Λέβητας σε ζήτηση ισχύος νερού χρήσης. Προβάλλεται η θερμοκρασία νερού χρήσης.
	Λέβητας σε ζήτηση ισχύος θέρμανσης.
	Άναμμα καυστήρα (αδύναμο)

## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΛΕΒΗΤΑ

LCD	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ
0	Παρουσία φλόγας (Καυστήρας αναμμένος)
cF 68	Λειτουργία προθέρμανσης 3 αστέρων. Ένδειξη μη παρούσα. Θα είναι δυνατόν να ελέγξετε την κατάσταση στο μέρος "INFO" τιμή "cF" (εναλλάσσεται η ένδειξη "cF" με την τιμή θερμοκρασίας κύριου κυκλώματος μέχρι το τέλος της λειτουργίας). Πατώντας τα κουμπιά 14 και 15 για 5 δευτερόλεπτα μετατρέπεται η κατάσταση λειτουργίας.
cF ON	Η επιβεβαίωση της ενεργοποίησης ON ή OFF πραγματοποιείται εναλλάσσοντας για 5 δευτερόλεπτα τις ενδείξεις. Η λειτουργία παραμένει ενεργή όλες τις ημέρες σε όλες τις ώρες (δεν είναι δυνατόν να καθορίσετε τις ζώνες ωραρίου εκτός εάν ενεργοποιηθεί από απομακρυσμένο χειριστήριο).
bP <sup>°C</sup> 15	Λέβητας σε αντιπαγωγική φάση (αναλαμπή bP + αναλαμπή θερμοκρασίας)
78 <sup>°C</sup>	Set Θέρμανσης (απενεργοποιούνται όλα τα άλλα σύμβολα)
°C	Απομακρυσμένος έλεγχος συνδεδεμένος (μία αναλαμπή κάθε 4 δευτερόλεπτα)

LCD	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ
46 <sup>°C</sup>	Set Νερού χρήσης (απενεργοποιούνται όλα τα άλλα σύμβολα)
Po 35	Ενεργή αντλία για τη φάση μετά την κυκλοφορία (αναλαμπή Po + αναλαμπή θερμοκρασίας)
Uu 56	Καυστέρηση ανάμματος καυστήρα για καθορισμό συστήματος (αναλαμπή uu + αναλαμπή θερμοκρασίας)
65 <sup>°C</sup>	Η συντήρηση έληξε. Αναλαμπή του κλειδιού (χωρίς προβολή άλλων σφαλμάτων)
LP	Λέβητας σε λειτουργία καθαρισμού καμινάδας. Η ενεργοποίηση του καθαρισμού καμινάδας πραγματοποιείται καθορίζοντας την "παράμετρο P09=01" και προβάλλεται: LP= ελάχιστο νερού χρήσης hP = ελάχιστο θέρμανσης
88 <sup>°C</sup>	cP = μέγιστο θέρμανσης dP = μέγιστο νερού χρήσης. Η διέλευση πραγματοποιείται με τα κουμπιά 18 (αύξηση) και 17 (μείωση) θερμοκρασίας νερού χρήσης. Οι ενδείξεις στην οθόνη εναλλάσσονται.