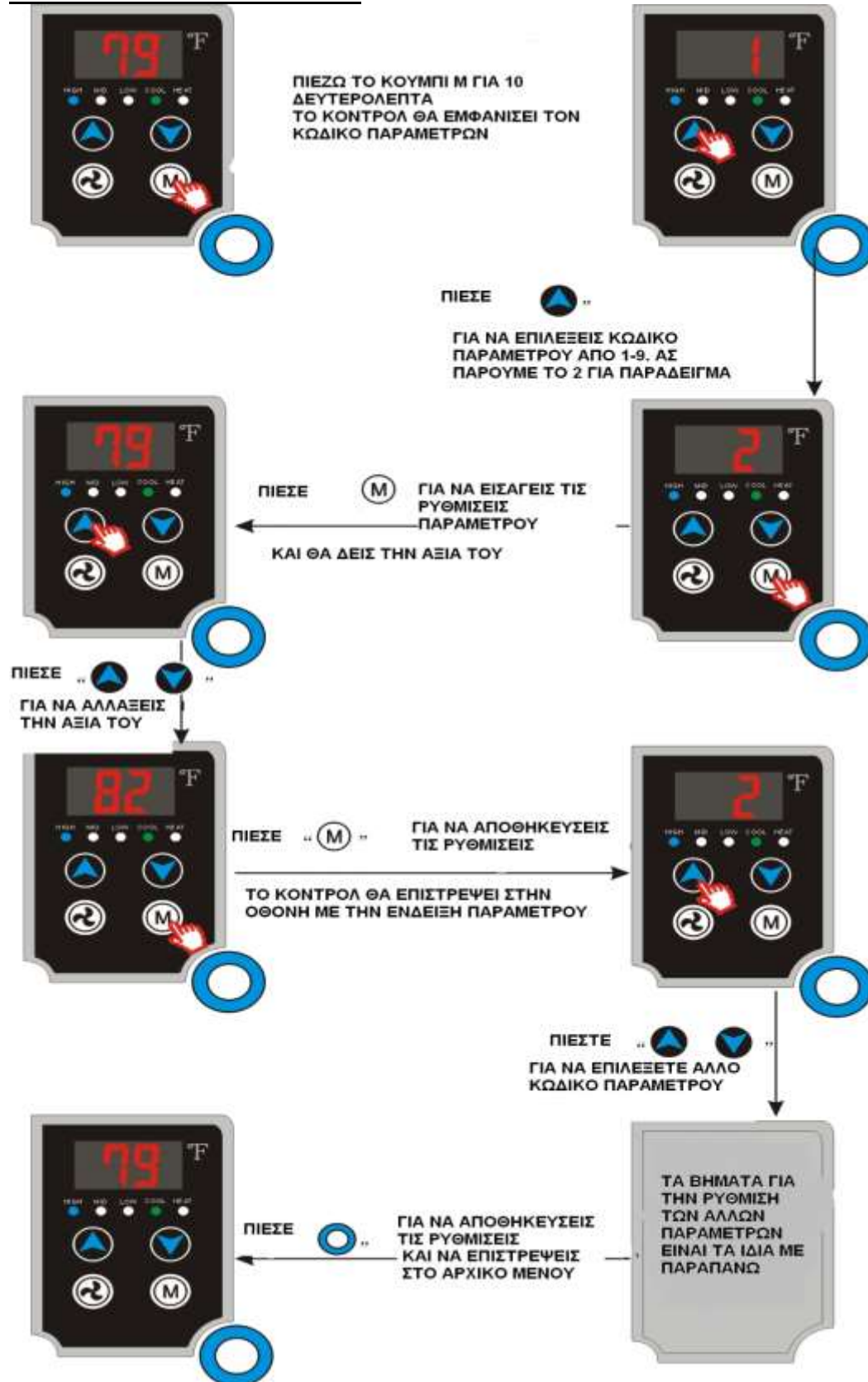


ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ



0	Επεξήγηση παραμέτρων	Code	Default	Remarks	Range
1	Εύρος ρύθμισης στοχευμένης θερμοκρασίας(ανώτερο όριο)	01	30°C	/	-9 ως 96 (°C)
2	Εύρος ρύθμισης στοχευμένης θερμοκρασίας(κατώτερο όριο)	02	8°C	/	-9 ως 96 (°C)
3	Στοχευμένη θερμοκρασία στη ψύξη	03	26°C	/	8 ως 30 (°C)
4	Στοχευμένη θερμοκρασία στη θέρμανση	04	20°C	/	8 ως 30 (°C)
5	Στοχευμένη θερμοκρασία στη ψύξη(αυτόματη λειτουργία)	05	26°C	/	8 ως 30 (°C)
6	Στοχευμένη θερμοκρασία στη θέρμανση(αυτόματη λειτουργία)	06	20°C	/	8 ως 30 (°C)
7	Σημείο ρύθμισης θερμοκρασίας ανοίγματος ανεμιστήρα στη θέρμανση για την αποφυγή κρύου αέρα	07	25	/	5 ως 40 (°C)
8	Ενεργοποίηση λειτουργίας ανεμιστήρα κατά θερμού αέρα	08	1	1=ναι 0=όχι	0 ως 1
9	Ενεργοποίηση εξαιρετικά χαμηλής ταχύτητας ανεμιστήρα	09	0	1=ναι 0=όχι	0 ως 1
10	Με τρίοδη βαλβίδα νερού	10	1	1=ναι 0=όχι	0 ως 1
11	Άνοιγμα του κινητήρα του ανεμιστήρα στη λειτουργία της θέρμανσης	11	0	1=ναι 0=όχι	0 ως 1
12	Ένδειξη θερμοκρασίας σε φάρεναιτ	12	0	1=ναι 0=όχι (κελσίου)	0 ως 1
13	Κύρια μονάδα	13	0	1=ναι 0=όχι	0 ως 1
14	Διεύθυνση	14	15	/	1 ως 99
15	Άνοιγμα κλειδώματος πληκτρολογίου	15	0	1=ναι 0=όχι	0 ως 1
16	Όταν κλειδώσει το πληκτρολόγιο το τηλεχειριστήριο να είναι διαθέσιμο	16	1	1=ναι 0=όχι	0 ως 1
17	Για το ξεκλείδωμα του πληκτρολογίου να χρειάζεται κωδικός	17	0	1=ναι 0=όχι	0 ως 1
18	Ξεκλείδωμα κωδικού 1	18	50	/	0 ως 99
19	Ξεκλείδωμα κωδικού 2	19	50	/	0 ως 99

20	Όταν πλησιάσει τη στοχευμένη θερμοκρασία, να ανοίξει περιοδικά το μοτέρ του ανεμιστήρα	20	1	1=ναι 0=όχι	1
----	--	----	---	----------------	---

**ΣΤΑ ΝΕΑ FAN COIL ΤΗΣ PHNIX ΜΕ ΤΟ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΜΕΝΟ ΚΟΝΤΡΟΛ
ΓΙΑ ΝΑ ΕΙΣΕΛΘΕΤΕ ΣΤΟ ΜΕΝΟΥ ΤΗΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΠΟΙΗΣΗΣ
ΑΚΟΛΟΥΘΗΣΤΕ ΤΑ ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΒΗΜΑΤΑ:**

1. Πιέστε το πλήκτρο M(mode) παρατεταμένα για να εισέλθετε στις παραμέτρους του φαν κοιλ.
2. Με το μπουτόν "πάνω βέλος" επιλέξτε την παράμετρο Νο. 66 (φωτό κάτω) και πιέστε μια φορά το μπουτόν M(mode) για να εισέλθετε στην παραμετροποίηση του φαν κοιλ(1 – 20).
3. Επιλέξτε με τα μπουτόν "πάνω-κάτω βέλος" την παράμετρο που θέλετε να αλλάξετε σύμφωνα με τον παραπάνω πίνακα και ακολουθήστε την ίδια διαδικασία που αναφέρεται στην πρώτη σελίδα.



1 ΒΛΑΒΕΣ

Code	Failure	Reason	Solution
P4	Αποτυχία αισθητήρα θερμοκρασίας χώρου	Ο αισθητήρας θερμοκρασίας είναι ανοιχτός ή βραχυκυκλώνει	Έλεγε ή άλλαξε τον αισθητήρα
P5	Αποτυχία αισθητήρα θερμοκρασίας νερού	ο αισθητήρας είναι ανοιχτός ή βραχυκυκλώνει	Έλεγε ή άλλαξε τον αισθητήρα νερού
E0	Αποτυχία τροφοδοσίας του μοτέρ	Αποτυχία του κινητήρα του ανεμιστήρα ή το καλώδιο τροφοδοσίας δεν έχει συνδεθεί σωστά	1, έλεγε ή αντικατέστησε τον κινητήρα ανεμιστήρα 2, έλεγε το καλώδιο τροφοδοσίας