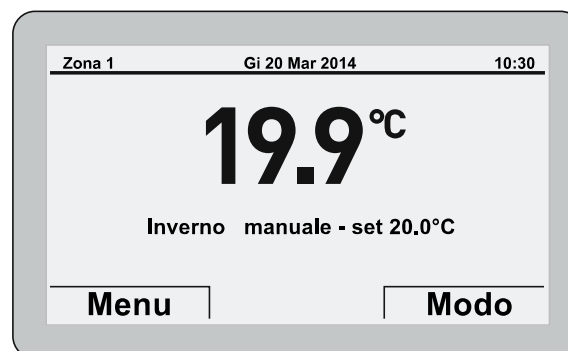




Comando Remoto - Remote Control
Control Remoto - Απομακρυσμένο Χειριστήριο

SIME HOME

MANUALE PER L'INSTALLAZIONE E L'USO - INSTALLATION AND USE MANUAL
MANUAL DE INSTALACIÓN Y USO - ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ



IT

EN

ES

EL

Fonderie SIME S.p.A.

6318189 - 09/2014 - R0

ΓΚΑΜΑ

ΜΟΝΤΕΛΟ	ΚΩΔΙΚΟΣ
Sime HOME	8092280

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ CE

Σύμφωνα με την Οδηγία “Χαμηλής Τάσης” 2006/95/EK και την Οδηγία “Ηλεκτρομαγνητικής Συμβατότητας” 2004/108/EK, ο κατασκευαστής Fonderie SIME S.p.A., via Garbo 27, 37045 Legnago (VR), **ΔΗΛΩΝΕΙ ΌΤΙ** το Απομακρυσμένο Χειριστήριο μοντέλο **Sime HOME** είναι συμβατό με τις προαναφερόμενες Κοινοτικές Οδηγίες.

Ο Τεχνικός Διευθυντής
(Franco Macchi)




ΣΥΜΒΟΛΑ



ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Δείχνει ενέργειες που, εάν δεν εκτελεστούν σωστά, μπορούν να προκαλέσουν ατυχήματα γενικής φύσης ή μπορούν να προκαλέσουν δυσλειτουργίες ή υλικές βλάβες στη συσκευή και κατά συνέπεια απαιτούν ιδιαίτερη προσοχή και κατάλληλη προετοιμασία.



ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Δείχνει ενέργειες που, εάν δεν εκτελεστούν σωστά, μπορούν να προκαλέσουν ατυχήματα ηλεκτρικής φύσης και κατά συνέπεια απαιτούν ιδιαίτερη προσοχή και κατάλληλη προετοιμασία.



ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ

Δείχνει ενέργειες που ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ να εκτελεστούν.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Δείχνει ιδιαίτερα χρήσιμες και σημαντικές πληροφορίες.

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

1 ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΚΑΝΟΝΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	70
1.1 Προειδοποιήσεις	70
1.2 Απαγορεύσεις	70
2 ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	71
2.1 Παραλαβή του προϊόντος	71
2.2 Διαστάσεις και βάρος	71
2.3 Θερμοκρασίες	71
2.4 Επιτοίχια τοποθέτηση	72
3 ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	74
3.1 Χαρακτηριστικά	74
3.2 Πολυχρωτικό encoder	74
3.3 Διεπαφή χρήστη	75
4 ΧΡΗΣΗ	76
4.1 Θέση σε λειτουργία	76
4.2 Ρυθμίσεις από το κουμπί ΜΕΝΟΥ	76
4.2.1 Μενού ΓΕΝΙΚΕΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ	76
4.2.2 Μενού ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ	79
4.2.3 Μενού ΤΕΧΝΙΚΟΣ	80
4.2.4 Δένδρο πλοήγησης από το κουμπί ΜΕΝΟΥ ..	82
4.3.5 Τεχνικές διευκρινίσεις	83
4.3 Ρυθμίσεις από κουμπί ΤΡΟΠΟΣ	84
4.3.1 Προγραμματισμός ώρας	85
4.3.2 Λειτουργία διακοπές	86
4.3.3 Επισήμανση δυσλειτουργίας	87
4.3.4 Γρήγορες ρυθμίσεις	88
4.4 Πλοήγηση από κουμπί ΤΡΟΠΟΣ	89

1 ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΚΑΝΟΝΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

1.1 Προειδοποιήσεις



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

- Πριν εγκαταστήσετε τη συσκευή διαβάστε με προσοχή το παρόν εγχειρίδιο.
- Η συσκευή αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα της διαχειριζόμενης εγκατάστασης. Συμβουλευτείτε επίσης και τα έγγραφα του ελεγχόμενου λέβητα.
- Η εγκατάσταση πρέπει να εκτελεστεί μόνον από Επαγγελματικά Διαπιστευμένο Προσωπικό
- Για να εξασφαλίσετε τη σωστή ανίχνευση της μέσος θερμοκρασίας του χώρου τοποθετήστε το Απομακρυσμένο Χειριστήριο σε μέρη προστατευμένα από τον ήλιο και από τα συνεχή ρεύματα του αέρα.
- Ο κατασκευαστής δεν ευθύνεται για ενδεχόμενες βλάβες σε πρόσωπα, ζώα ή πράγματα που οφείλονται σε μη σωστή ή ανάρμοστη εγκατάσταση ή χρήση του Απομακρυσμένου Χειριστηρίου.

1.2 Απαγορεύσεις



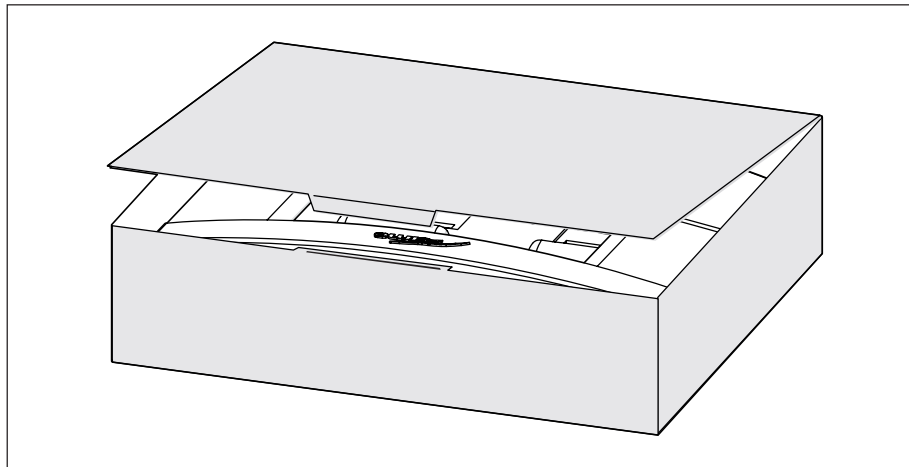
ΑΠΑΓΟΡΕΥΤΑΙ

- Η εγκατάσταση του Απομακρυσμένου Χειριστηρίου κοντά σε συσκευές που εκπέμπουν ηλεκτρομαγνητικές ακτινοβολίες.
- Η χρήση του Απομακρυσμένου Χειριστηρίου από παιδιά και από άτομα με ειδικές ανάγκες χωρίς βοήθεια.

2 ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

2.1 Παραλαβή του προϊόντος

Το απομακρυσμένο χειριστήριο **Sime HOME** παρέχεται σε ένα ενιαίο κιβώτιο προστατευόμενο από μία συσκευασία από χαρτόνι.



Στο εσωτερικό της συσκευασίας, εκτός από το Απομακρυσμένο Χειριστήριο **Sime HOME**, παρέχονται:

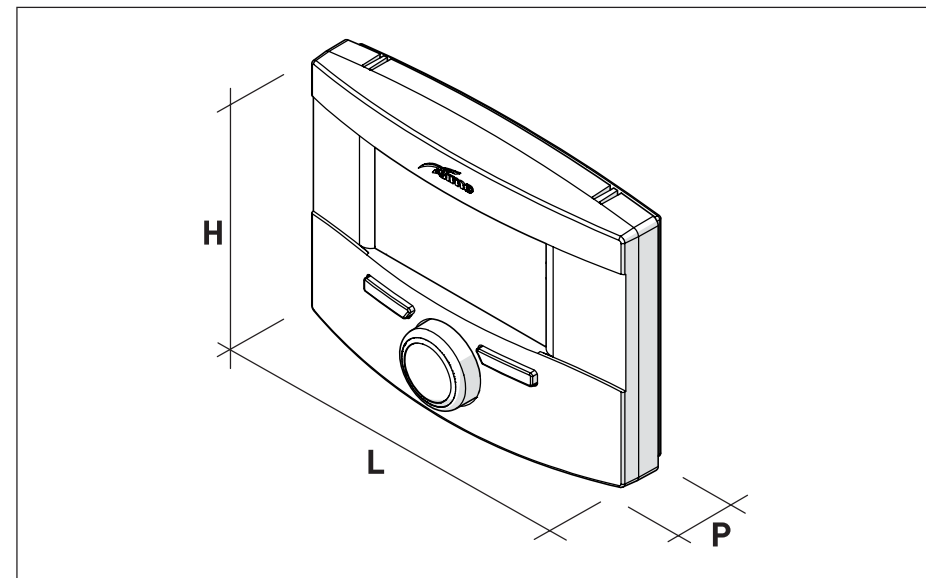
- Εγχειρίδιο εγκατάστασης και χρήσης
- Βίδες και ούπατ.



ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ

Να πετάτε στο περιβάλλον και να αφήνετε κοντά σε παιδιά το υλικό συσκευασίας καθώς μπορεί να αποτέλεσει πιθανή πηγή κινδύνου. Πρέπει κατά συνέπεια να διατεθεί ως απόρριμμα σύμφωνα με τα όσα ορίζονται από την ισχύουσα νομοθεσία.

2.2 Διαστάσεις και βάρος



Περιγραφή	Sime Home
M (mm)	160
Υ (mm)	105
Π (mm)	40
Βάρος (g)	130

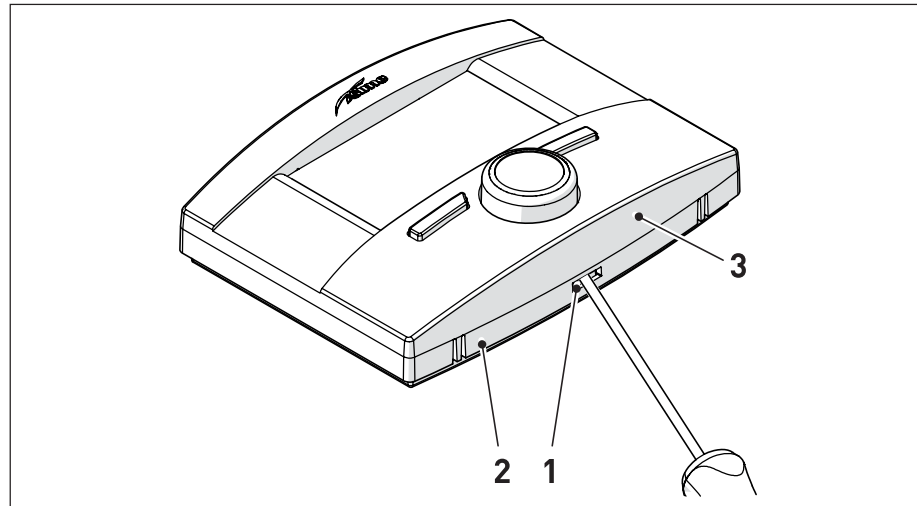
2.3 Θερμοκρασίες

Λειτουργία: 0 ÷ 50°C
 Αποθήκευση: -10 ÷ +60°C

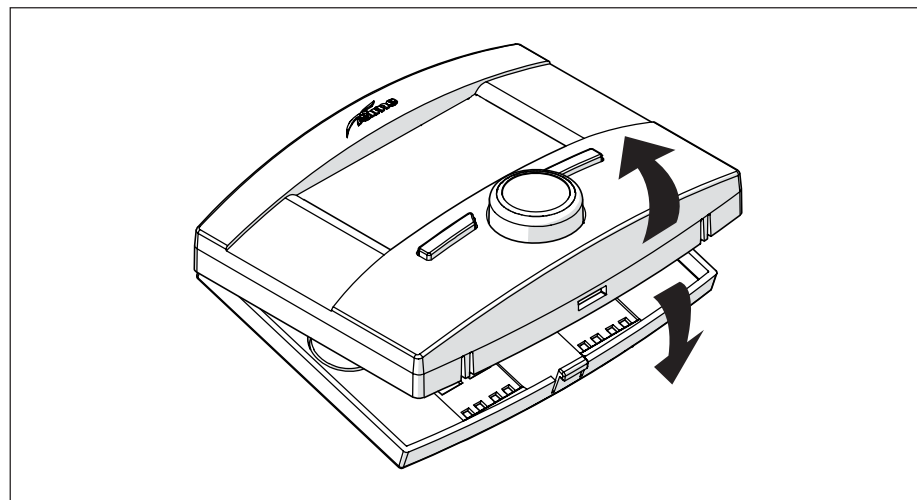
2.4 Επιτοίχια τοποθέτηση

Αφού βγάλετε το Απομακρυσμένο Χειριστήριο **Sime HOME** από τη συσκευασία:

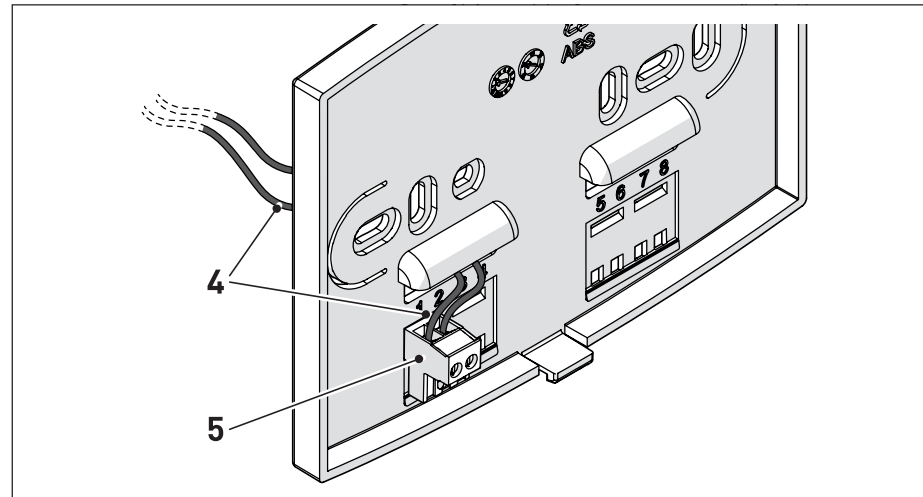
- Σπρώξτε με ένα κατσαβίδι τη γλωσσίτσα στερέωσης (1) για να αποσυνδέσετε τη βάση (2) από τη διεπαφή του χρήστη (3) προσέχοντας να μην περάσει το εργαλείο στο εσωτερικό



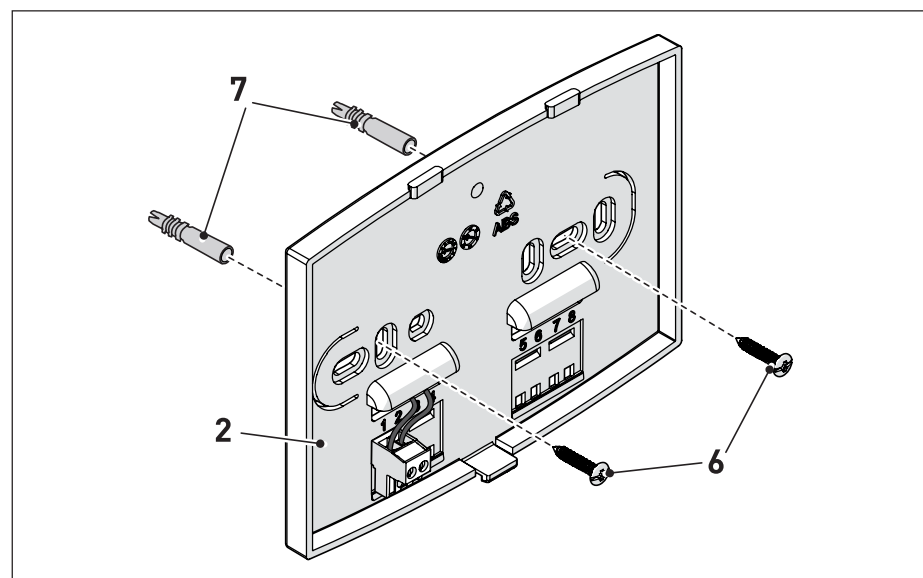
- Χωρίστε τα 2 μέρη



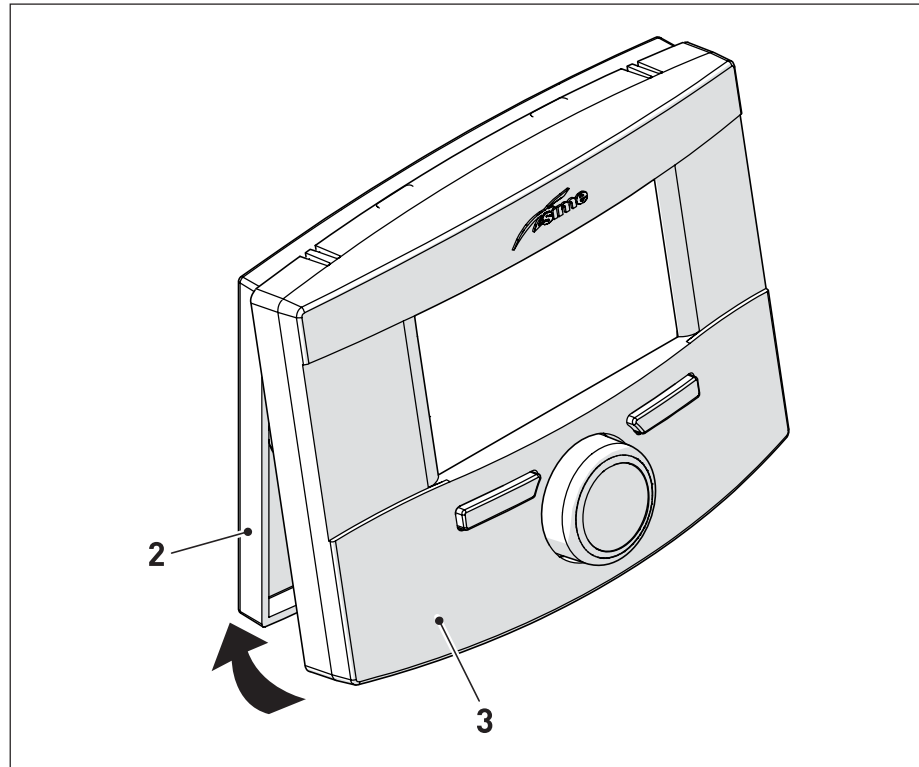
- Προβλέψτε το καλώδιο επικοινωνίας Bus (4), OpenTherm, ανάμεσα στο λέβητα και το Απομακρυσμένο Χειριστήριο
- Συνδέστε το στο λέβητα και στους ακροδέκτες (5) (Καλώδιο: 2 x 0,75 mm² μη πολωμένα, Μήκος max: 50 m)



- Στερεώστε στον τοίχο τη βάση (2) με τις βίδες (6) και τα ούπα (7), που παρέχονται με το Απομακρυσμένο Χειριστήριο



- Τοποθετήστε και πάλι τη διεπαφή Χρήστη (3) επάνω στη βάση (2) συνδέοντας αυτές σωστά με τη γλωσσίτσα (1)



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Φροντίστε να μην περισσεύει το καλώδιο ανάμεσα στη βάση (2) και τη διεπαφή χρήστη (3).

3 ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

3.1 Χαρακτηριστικά

Το Απομακρυσμένο Χειριστήριο **Sime HOME** είναι ένα λειτουργικό και κομψό εξάρτημα της εγκατάστασης, το οποίο έχει μελετηθεί για μία εύκολη και διαισθητική χρήση χάρη στην άνετη οθόνη με μήτρα σημείων που προβάλλει όλες τις δυνατές ενέργειες που είναι δυνατόν να εκτελεστούν.

Η σύνδεση και η επικοινωνία με το λέβητα γίνεται μέσω bus με δύο μη πολωμένα καλώδια και πρωτόκολλο Open Therm standard.

Τα κύρια χαρακτηριστικά του Απομακρυσμένου Χειριστηρίου **Sime HOME** είναι:

- Επιλογή τρόπου λειτουργίας (Καλοκαίρι/Χειμώνας/Off)
- Ρύθμιση Θερμοκρασιών θέρμανσης και ZNX
- Εθδομαδιαίος προγραμματισμός θέρμανσης
- Κλιματική ρύθμιση (με εγκαταστημένο εξωτερικό αισθητήρα)
- Διαχείριση των παραμέτρων του λέβητα
- Ρύθμιση θερμοκρασίας αντιπαγωτικής προστασίας
- Δυνατότητα προγραμματισμού 4 καθημερινών ζωνών ωραρίου
- Δυνατότητα διαχείρισης του προγράμματος διακοπών
- Συνεχής προβολή τρέχουσας ημέρας και ώρας
- Συνεχής προβολή της θερμοκρασίας χώρου
- Προβολή παραμέτρων λειτουργίας εγκατάστασης
- Προβολή του ιστορικού των αλάρμ και διαχείριση αυτών που είναι ενδεχομένως παρόντα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Σε περίπτωση διακοπής του ρεύματος όλες οι ρυθμίσεις που έχουν πραγματοποιηθεί διατηρούνται αποθηκευμένες εκτός από την ημέρα και την ώρα που παραμένουν για περίπου 24 ώρες.

3.2 Πολυχρονικό encoder

Ο χειρισμός του encoder μπορεί να γίνει με τους ακόλουθους τρόπους.

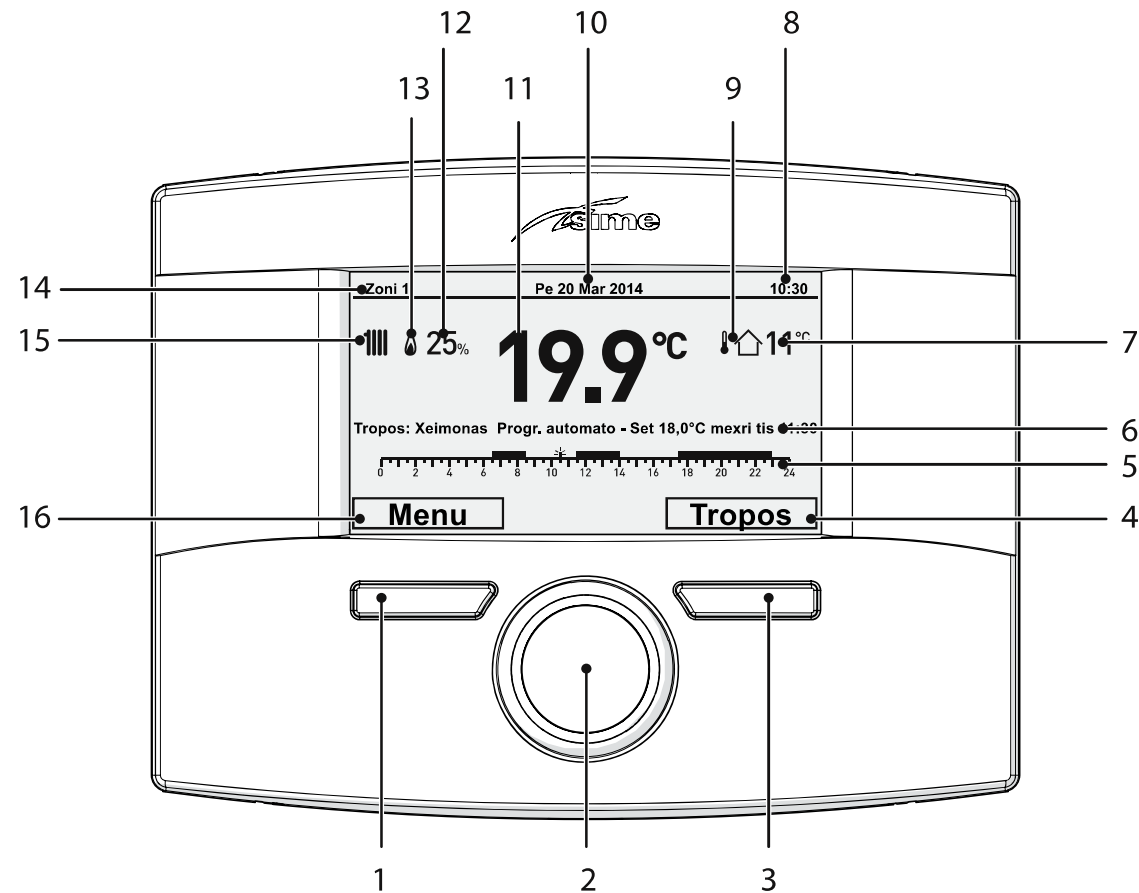
Περιστροφή, που επιτρέπει:

- την αναφορά στα μενού, τα υπομενού και τις σειρές των ενδείξεων της οθόνης
- την τροποποίηση των στοιχείων ή των τιμών στις τροποποιήσιμες περιοχές

Πίεση, που επιτρέπει:

- την επιβεβαίωση των επιλογών που έχουν γίνει
- την επιβεβαίωση των τροποποιήσεων που έχουν εισαχθεί.

3.3 Διεπαφή χρήστη



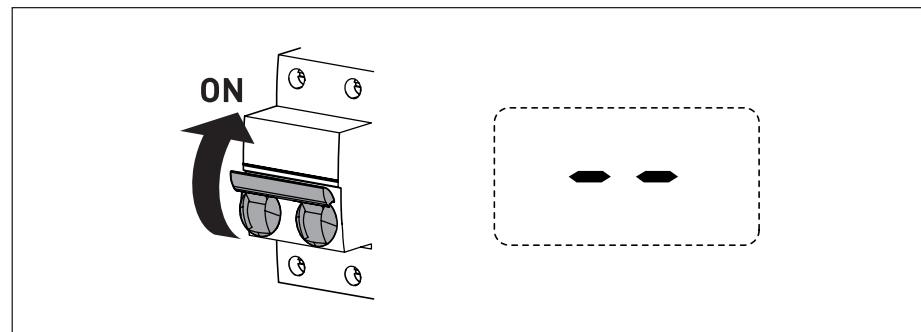
- | | |
|--|---|
| 1 Κουμπί (A) | 9 Παρουσία Εξωτερικού Αισθητήρα (SE) |
| 2 Πολυχρονικό encoder | 10 Ημέρα |
| 3 Κουμπί (B) | 11 Θερμοκρασία χώρου |
| 4 Ενέργεια που εκτελείται πατώντας το κουμπί (B) | 12 Ποσοστό ρύθμισης |
| 5 Προγραμματισμένες ζώνες ωραρίου | 13 Παρουσία φλόγας |
| 6 Περιγραφή των τρεχουσών ρυθμίσεων | 14 Ελεγχόμενη ζώνη |
| 7 Εξωτερική θερμοκρασία | 15 Ζήτηση θέρμανσης (καλ) ή νερού χρήσης (βαν) |
| 8 Ήρα | 16 Ενέργεια που εκτελείται πατώντας το κουμπί (A) |

4 ΧΡΗΣΗ

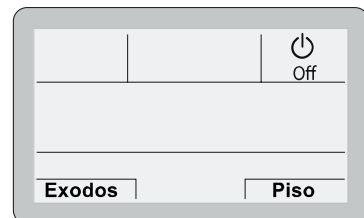
4.1 Θέση σε λειτουργία

Αφού τελειώσετε την εγκατάσταση του Απομακρυσμένου Χειριστηρίου **Sime HOME**, προχωρήστε όπως αναφέρεται ακολούθως:

- Τοποθετήστε το γενικό διακόπτη της εγκατάστασης στο ON [ανοιχτό]
- Από τον πίνακα εντολών του λέβητα ρυθμίστε τη λειτουργία “Stand-by”



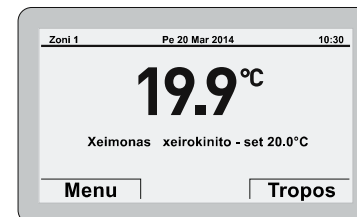
- Στην οθόνη του Απομακρυσμένου Χειριστηρίου **Sime HOME** προβάλλεται η ακόλουθη ένδειξη οθόνης.



4.2 Ρυθμίσεις από το κουμπί MENOU

4.2.1 Μενού ΓΕΝΙΚΕΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ

Από την “κύρια ένδειξη οθόνης” του Απομακρυσμένου Χειριστηρίου **Sime HOME**, προχωρήστε ως εξής:



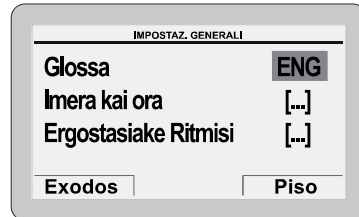
- Πατήστε το κουμπί **Μενού** για να μπείτε στην ένδειξη οθόνης επιλογής των “Μενού”



- Πατήστε το encoder click για να επιβεβαιώσετε το Μενού το οποίο είναι τονισμένο και για να μπείτε στα υπομενού



- Πατήστε το encoder click για να επιβεβαιώσετε το υπομενού που είναι τονισμένο και για να επιλέξετε την τροποποιήσιμη περιοχή



- Γυρίστε το encoder και τροποποιήστε το “**στοιχείο/τιμή**”, στο επιτρεπόμενο πεδίο (π.χ.: από ENG σε GRC)



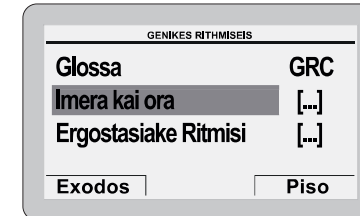
- Πατήστε το encoder click για να επιβεβαιώσετε την τροποποίηση και να επιστρέψετε στα υπομενού



ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

- το πάτημα του κουμπιού **Πίσω** επιτρέπει την επιστροφή κατά μία θέση πίσω
- το πάτημα του κουμπιού **Έξοδος** επιτρέπει την επιστροφή στην “κύρια ένδειξη οθόνης”.

- Γυρίστε το encoder για να επιλέξετε ένα άλλο υπομενού που σας ενδιαφέρει (π.χ. Ημέρα και ώρα)



- Πατήστε το encoder click για να επιβεβαιώσετε το υπομενού που είναι τονισμένο και να μπείτε στην τροποποιήσιμη περιοχή



- Το πρώτο “**δεδομένο/τιμή**”, το οποίο μπορεί να τροποποιηθεί είναι τονισμένο (π.χ. 06).

- Γυρίστε το encoder για να τροποποιήσετε το “**δεδομένο/τιμή**” (π.χ. από 06 έως 12)

- Πατήστε το encoder click για να επιβεβαιώσετε την τροποποίηση και να επιλέξετε το ακόλουθο “**στοιχείο/τιμή**” που θα τονιστεί (π.χ. 36)



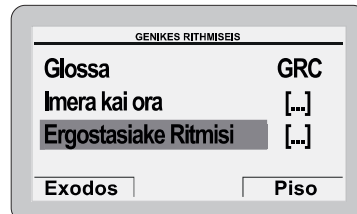
- Γυρίστε το encoder  για να τροποποιήσετε το “**δεδομένο/τιμή**” (π.χ. από 36 έως 50)



- Πατήστε το encoder  για να επιβεβαιώσετε την τροποποίηση και να επιλέξετε το ακόλουθο “**δεδομένο/τιμή**”, που θα τονιστεί (π.χ. 01)
- Συνεχίστε με τον ίδιο τρόπο μέχρι να ολοκληρώσετε τις απαραίτητες τροποποιήσεις
- Αφού ολοκληρώσετε τις τροποποιήσεις πατήστε το κουμπί **Επιβεβαίωση** για να επιστρέψετε στο υπομενού εκκίνησης (Ημέρα και ώρα).

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ο τρόπος χειρισμού είναι **ΚΥΚΛΙΚΟΣ** (τύπου “καρουζέλ”) στη συνέχεια προχωρήστε **ΠΑΝΤΑ ΜΠΡΟΣΤΑ**, ακόμη και σε περίπτωση σφάλματος.

- Γυρίστε το encoder  για να επιλέξετε ένα άλλο “**Μενού**” που σας ενδιαφέρει (π.χ. Εργοστασιακές ρυθμίσεις)



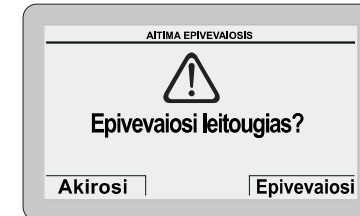
ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ να μπείτε σ' αυτό το υπομενού **ΜΟΝΟ** εάν θέλετε να επιστρέψετε στις “**Εργοστασιακές ρυθμίσεις**” συβήνοντας όλες τις ρυθμίσεις που έχουν γίνει σε επίπεδο χρήστη.

Στην αντίθετη περίπτωση πατήστε το κουμπί **Έξοδος** ή **Πίσω**.

Εάν θέλετε να συνεχίσετε:

- Πατήστε το encoder  για να μπείτε στην τροποποιήση περιοχής. Εμφανίζεται η ένδειξη οθόνης που παρέχει τις ακόλουθες δυνατότητες:



- Πατήστε το κουμπί **Ακύρωση** για να επιστρέψετε στο “**Μενού**” που έχετε επιλέξει προηγουμένως (Εργοστασιακές ρυθμίσεις)
- Πατήστε το κουμπί **Επιβεβαίωση** για να επαναφέρετε τις “**Εργοστασιακές ρυθμίσεις**” και, μετά από μερικά δευτερόλεπτα, επιστρέψτε στην “**κύρια ένδειξη οθόνης**”

4.2.2 Μενού ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Το Μενού ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ προβάλλεται μόνο και ΔΕΝ είναι δυνατόν να κάνετε τροποποιήσεις των δεδομένων

Από την “κύρια ένδειξη οθόνης”



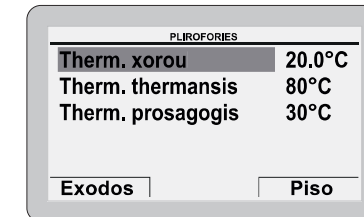
- Πατήστε το κουμπί **Μενού** για να μπείτε στην ένδειξη οθόνης επιλογής των **“Μενού”**
- Γυρίστε το encoder για να επιλέξετε το μενού **“ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ”**



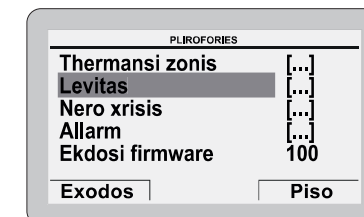
- Πατήστε το encoder για να επιβεβαιώσετε **“ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ”** και να μπείτε στα υπομενού



- Γυρίστε το encoder για να επιλέξετε το υπομενού που σας ενδιαφέρει
- Πατήστε το encoder για να επιβεβαιώσετε το υπομενού που έχετε επιλέξει και να μπείτε στην περιοχή προβολής των σχετικών δεδομένων



- Πατήστε το κουμπί **Πίσω** για να επιστρέψετε στα υπομενού
- Γυρίστε το encoder για να επιλέξετε ένα άλλο υπομενού που σας ενδιαφέρει



- Πατήστε το encoder για να επιβεβαιώσετε το υπομενού που έχετε επιλέξει και να μπείτε στην περιοχή προβολής των σχετικών δεδομένων

- Συνεχίστε με τον ίδιο τρόπο μέχρι να ολοκληρωθούν οι προβολές που επιθυμείτε
- Πατήστε το κουμπί **Έξοδος** για να επιστρέψετε στην “**κύρια ένδειξη οθόνης**”.



4.2.3 Μενού ΤΕΧΝΙΚΟΣ

Η χρήση του Μενού ΤΕΧΝΙΚΟΣ συνιστάται μόνο για το Επαγγελματικά Διαπιστευμένο Προσωπικό, καθώς επιτρέπει την τροποποίηση των χαρακτηριστικών δεδομένων της διαχειριζόμενης εγκατάστασης.

Όσον αφορά το υπομενού **Παράμετροι λέβητα** προβλέπεται η εισαγωγή του ΚΩΔΙΚΟΥ (ή password) **“1 2 3 4 5”**.

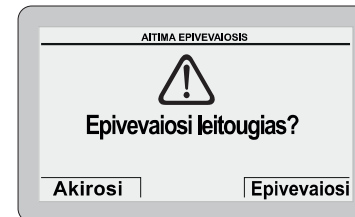
Από την “**κύρια ένδειξη οθόνης**”



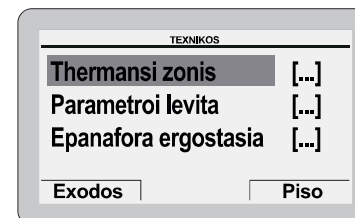
- Πατήστε το κουμπί **Μενού** για να μπείτε στην ένδειξη οθόνης επιλογής των **“Μενού”**
- Γυρίστε το encoder για να επιλέξετε το μενού **“ΤΕΧΝΙΚΟΣ”**



- Πατήστε το encoder για να μπείτε στην τροποποιήσιμη περιοχή. Εμφανίζεται η ένδειξη οθόνης που παρέχει τις ακόλουθες δυνατότητες:



- Πατήστε το κουμπί **Ακύρωση** για να επιστρέψετε στο μενού **“ΤΕΧΝΙΚΟΣ”**
- Πατήστε το κουμπί **Επιβεβαίωση** για να μπείτε στα υπομενού



- Γυρίστε το encoder για να επιλέξετε το υπομενού που σας ενδιαφέρει
- Πατήστε το encoder για να επιβεβαιώσετε το υπομενού που έχετε επιλέξει και να μπείτε στην περιοχή των παραμέτρων που μπορούν να τροποποιηθούν.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

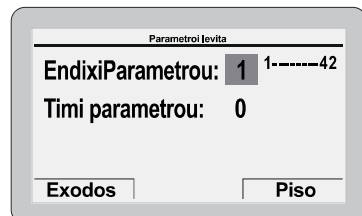
Όταν επιλέγετε το υπομενού “**παράμετροι λέβητα**” με την επιβεβαίωση πατώντας το encoder εμφανίζεται η παρακάτω ένδειξη οθόνης:



- Γυρίστε το encoder για να τροποποιήσετε το πρώτο ψηφίο από 0 έως 1
- Πατήστε το encoder click για να επιβεβαιώσετε την τροποποίηση και να επιλέξετε το επόμενο ψηφίο
- Συνεχίστε με τον ίδιο τρόπο μέχρι να ολοκληρωθεί ο ΚΩΔΙΚΟΣ (ή password) **“1 2 3 4 5”**

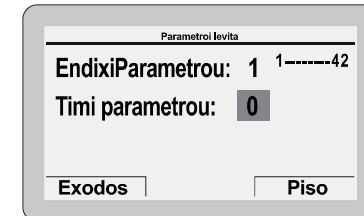


- Πατήστε το κουμπί **Επιβεβαίωση** για να μπείτε στην περιοχή **“Ρύθμιση παραμέτρων”** του λέβητα



- όπου **“Ένδειξη παραμέτρου”** αναφέρεται στον πίνακα παραμέτρων που υπάρχει στο εγχειρίδιο του εγκατεστημένου λέβητα (π.χ. 1=tS 0.1 ή 1=PAR 01).

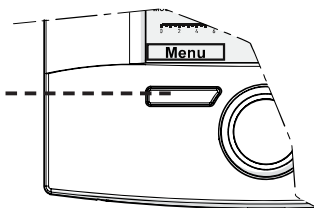
- Γυρίστε το encoder για να τρέξετε τη λίστα παραμέτρων και να επαληθεύσετε την τιμή
- Σε περίπτωση που η τιμή της παραμέτρου που έχει επιλεγεί πρέπει να τροποποιηθεί:
- Πατήστε το encoder click για να μπείτε στην περιοχή τροποποίησης της τιμής



- Γυρίστε το encoder για να ρυθμίσετε τη νέα τιμή
- Πατήστε το encoder click για να επιβεβαιώσετε την τροποποίηση και να προχωρήσετε με μια περαιτέρω παράμετρο.
- Στο τέλος των προβολών/τροποποιήσεων πατήστε το κουμπί **‘Έξοδος’** για να επιστρέψετε στην **“κύρια ένδειξη οθόνης”**.



4.2.4 Δένδρο πλοήγησης από το κουμπί MENOU



Για να “επιλέξετε” σειρές ή να “τροποποιήσετε” τιμές



Για να “επιβεβαιώσετε” τις επιλογές ή τις τροποποιήσεις

(paragrafo 4.2.1 a pagina 76)

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ	
Θέρμανση ζώνης	[...]
Λέβητας	[...]
Νερό χρήσης	[...]
Αλάρμη	[...]
Έκδοση firmware	100

(paragrafo 4.2.2 a pagina 79)

Θέρμανση ζώνης	
Θερμοκρασία χώρου	20.0°C
Θερμοκρασία θέρμανσης	0°C
Θερμ. προσαγωγής	28.0°C

Λέβητας	
Θερμ. επιστροφής	25.0°C
Ισχύς καυστήρα	0%
Πίεση εγκατάστασης	1.2bar
Θερμοκρ. καυσαερίων	— °C

Νερό χρήσης	
Θερμ. ζεστού νερού	51.2°C
Ρύθμιση ζεστού νερού	50°C
Παροχή	--l/min

Ιστορικό αλάρμη	
Ιστορικό ενδείξεων:	1
1 ----- 5	< τελευταίο
Κωδικός αλάρμη:	255
255 - Τεχνική δυσλειτουργία	

[Αυτές οι ενδείξεις οθόνης είναι μόνο για προβολή. ΔΕΝ είναι δυνατόν να εκτελεστεί η τροποποίηση των δεδομένων]

ΑΙΤΗΜΑ ΕΠΙΒΕΒΑΙΩΣΗΣ	
	Επιβεβαίωση λειτουργίας? [ΕΠΙΒΕΒΑΙΩΣΗ]

(paragrafo 4.2.3 a pagina 80)

ΤΕΧΝΙΚΟΣ	
Θέρμανση ζώνης	[...]
Παράμετροι λέβητα	[...]
Επαναφορά εργοστασιακή	[...]

Θέρμανση ζώνης	
Ζήτ. με αισθητήρα χώρου	ΝΑΙ
Ρύθμ. με αισθητήρα χώρου	ΝΑΙ
Ρύθμ. με εξωτ. αισθητήρα	ΝΑΙ
Κλιματική καμπύλη	3,0
Τροποποίηση κλιματική	0°C
Θερμ. off υστέρηση	0.1°C
Αδράνεια εγκατάστασης	10
Min Θερμοκρασία νερού	20°C
Ενεργοποίηση Αντιπαγωτικής προστασίας	ΝΑΙ
Θερμοκρασία Αντιπαγωτικής προστασίας	5.0°C
Διόρθ. αισθητήρα χώρου	0.0°C

ΖΗΤΗΣΗ ΚΩΔΙΚΟΥ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ	
Κωδικός:	0 0 0 0 [ΕΠΙΒΕΒΑΙΩΣΗ]

(paragrafo 4.2.3 a pagina 80)

ΑΙΤΗΜΑ ΕΠΙΒΕΒΑΙΩΣΗΣ	
	Επιβεβαίωση λειτουργίας? [ΕΠΙΒΕΒΑΙΩΣΗ]

4.3.5 Τεχνικές διευκρινίσεις

Ζήτ. με αισθητήρα χώρου

Ρύθμιση ΝΑΙ: ο ζήτηση θερμότητας της εγκατάστασης θέρμανσης πραγματοποιείται μόνον εάν η θερμοκρασία χώρου είναι μικρότερη από την επιθυμητή θερμοκρασία χώρου.

ΡΥΘΜΙΣΗ ΟΧΙ: ο ζήτηση θερμότητας της εγκατάστασης θέρμανσης υπάρχει σταθερά στις λειτουργίες “Χειροκίνητο” και “ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΑΝΕΣΗΣ AUTO”. Στις άλλες λειτουργίες η ζήτηση αυτή δεν υπάρχει.

Ρύθμ. με αισθητήρα χώρου

Ρύθμιση ΝΑΙ: η θερμοκρασία προσαγωγής ρυθμίζεται ανάλογα με την απόκλιση ανάμεσα στην πραγματική θερμοκρασία χώρου, η οποία μετριέται από τον εσωτερικό αισθητήρα της διάταξης, και την θερμοκρασία χώρου που έχει προγραμματιστεί

Ρύθμιση ΟΧΙ: η θερμοκρασία προσαγωγής θα διατηρηθεί σταθερή στο μέγιστο επιτρεπτό, κατά τη διάρκεια όλων των περιόδων ζήτησης (διαχείριση με υστέρηση).

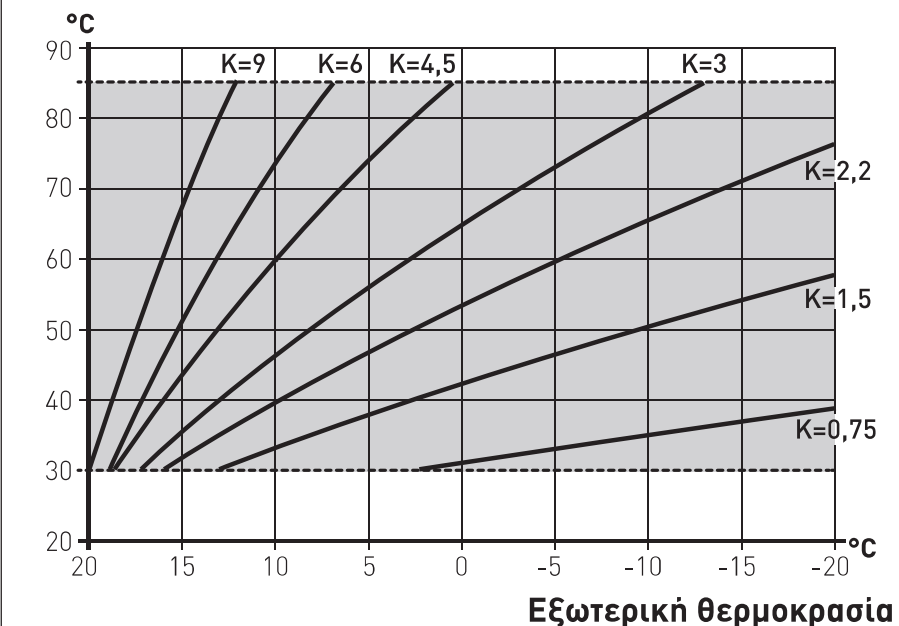
Ρύθμ. με εξωτ. αισθητήρα

Ρύθμιση ΝΑΙ: η μέγιστη θερμοκρασία προσαγωγής (και η ρυθμιζόμενη εάν είναι ενεργοποιημένη η ρύθμιση με αισθητήρα χώρου) ρυθμίζεται ανάλογα με την τιμή της εξωτερικής θερμοκρασίας (εάν υπάρχει ο εξωτερικός αισθητήρας), λαμβάνοντας υπόψη και τις τιμές που έχουν καθοριστεί για την Κλιματική καμπύλη και το σχετικό Offset.

Κλιματική καμπύλη

Κλίση της επιλεγόμενης κλιματικής καμπύλης, που χρησιμοποιείται για τη ρύθμιση της θερμοκρασίας προσαγωγής σε συνάρτηση με την εξωτερική θερμοκρασία. Τα κατώτερα και ανώτερα όρια των καμπυλών εξαρτώνται από τα όρια προσαγωγής του λέβητα.

Θερμοκρασία προσαγωγής



Τροποποίηση κλιματική

Είναι η κάθετη μετατόπιση της κλιματικής καμπύλης, με την οποία διορθώνεται η θερμοκρασία προσαγωγής που έχει υπολογιστεί.

Θερμοκρασία off υστέρηση

Είναι η τιμή που προστίθεται στη θερμοκρασία χώρου, πάνω από την οποία η συσκευή σβήνει τη ζήτηση, αποκλειστικά κατά τη διάρκεια της ρύθμισης με υστέρηση (ρύθμιση με απενεργοποιημένο αισθητήρα χώρου, αλλά με ενεργοποιημένη χρήση αισθητήρα χώρου).

Αδράνεια εγκατάστασης

Είναι μία παράμετρος που ρυθμίζει την ταχύτητα αντίδρασης του αλγορίθμου ρύθμισης, που συνδυάζεται με την αδράνεια ή τη διάσταση και τον τύπο του κτιρίου και του συστήματος θέρμανσης.

Min θερμοκρασίας νερού

Είναι το κατώτερο όριο της θερμοκρασίας προσαγωγής που έχει υπολογιστεί (χρήσιμη σε περίπτωση εγκαταστάσεων με χαμηλές αποδόσεις σε χαμηλές υπολογιζόμενες θερμοκρασίες).

Ενεργοποίηση αντιπαγωτικής προστασίας

Ρύθμιση NAI: ενεργοποίηση του προγράμματος αντιπαγωτικής προστασίας

Ρύθμιση OXI: Η θέρμανση θα διατηρηθεί σβηστή κατά τη διάρκεια των λειτουργιών OFF, ΚΑΛΟΚΑΙΡΙ και κατά τις περιόδους Οικονομίας στη λειτουργία AUTO εάν ο αισθητήρας χώρου είναι απενεργοποιημένος.

Θερμοκρασία αντιπαγωτικής προστασίας

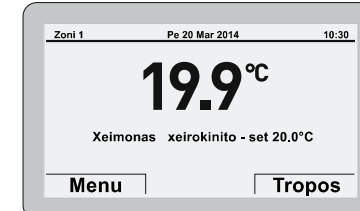
Είναι η θερμοκρασία χώρου (αντιπαγωτική), κάτω από την οποία η συσκευή εκτελεί μία ζήτηση θέρμανσης στην ελάχιστη θερμοκρασία θέρμανσης. Η ζήτηση διατηρείται ενεργή μέχρις ότου η θερμοκρασία χώρου υπερβεί την τιμή "αντιπαγωτικής προστασίας + 0.6°C" που έχει ρυθμιστεί".

Διόρθ. αισθητήρα χώρου

Είναι η τιμή που χρησιμοποιείται για τη διόρθωση της ανάγνωσης της θερμοκρασίας χώρου, από την πλευρά του αισθητήρα που βρίσκεται μέσα στη συσκευή.

4.3 Ρυθμίσεις από κουμπί ΤΡΟΠΟΣ

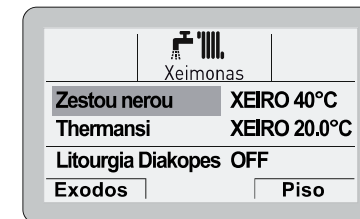
Από την "κύρια ένδειξη οθόνης"



- Πατήστε το κουμπί **Τρόπος** για να μπείτε στη Βιντεοσελίδα επιλογής "Τρόποι λειτουργίας". Θα επισημανθεί ένας από τους τρεις Τρόπους λειτουργίας (π.χ. "Χειμώνας")

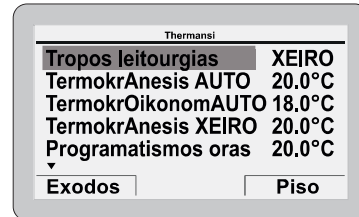


- Πατήστε το encoder για να επιβεβαιώσετε τη "Λειτουργία" που επισημαίνεται τονισμένη και για να μπείτε στις "σειρές"

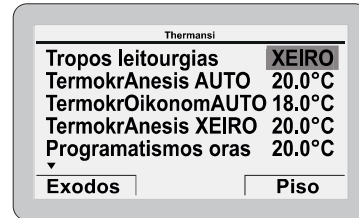


- Γυρίστε το encoder για να επιλέξετε "Θέρμανση"

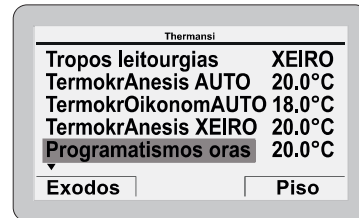
- Πατήστε το encoder click για να επιβεβαιώσετε “Θέρμανση” και να μπείτε στις “σειρές”



- Πατήστε το encoder click για να επιβεβαιώσετε τη “Σειρά” που είναι τονισμένη και να μπείτε στην περιοχή που θα τροποποιήσετε



- Γυρίστε το encoder για να τροποποιήσετε το “δεδομένο/τιμή”, στο επιτρεπτό πεδίο (π.χ. XEIRO - AUTO - OFF)
- Πατήστε το encoder click για να επιβεβαιώσετε την ενδεχόμενη τροποποίηση που έχετε κάνει και να επιστρέψετε στην σειρά “Τρόπος λειτουργίας”
- Γυρίστε το encoder για να επιλέξετε μία άλλη “σειρά” (π.χ. Προγραμματισμός ώρας)

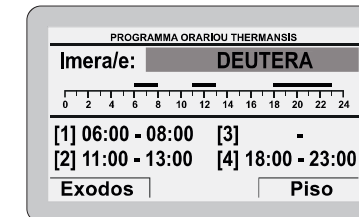


4.3.1 Προγραμματισμός ώρας

Το Απομακρυσμένο Χειριστήριο Sime HOME επιτρέπει τη ρύθμιση το ανώτερο τεσσάρων ζωνών ωραρίου καθημερινά.

Κατά τη διάρκεια της προγραμματισμένης ζώνης ωραρίου ο λέβητας λειτουργεί στη λειτουργία Θέρμανσης ΑΝΕΣΗ και εκτός της προγραμματισμένης ζώνης ωραρίου ο λέβητας λειτουργεί στη λειτουργία Θέρμανσης ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ,

- Πατήστε το encoder click για να επιβεβαιώσετε “Προγραμματισμός ώρας” και να μπείτε στην περιοχή που θέλετε να τροποποιήσετε

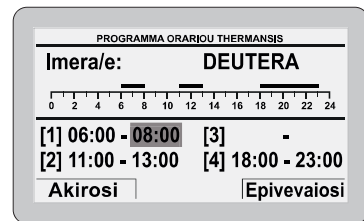


- Γυρίστε το encoder για να επιλέξετε τις “Μεμονωμένες Ημέρες” ή τα “Γκρουπ ημερών”
- Πατήστε το encoder click για να επιβεβαιώσετε την επιλογή που προτιμάτε και να μπείτε στο πρώτο “ρυθμίσιμο ωράριο” [1]



- Γυρίστε το encoder για να τροποποιήσετε το “δεδομένο/τιμή” σύμφωνα με την επιθυμητή ώρα

- Πατήστε το encoder  για να επιβεβαιώσετε την τροποποίηση και να περάσετε στο επόμενο “δεδομένο/τιμή” [2]



- Συνεχίστε με τον ίδιο τρόπο μέχρι να ολοκληρώσετε τις απαραίτητες τροποποιήσεις για κάθε ημέρα της εβδομάδας ή για τα γκρουπ ημερών.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ο τρόπος χειρισμού είναι ΚΥΚΛΙΚΟΣ (τύπου “καρουζέλ”) στη συνέχεια προχωρήστε ΠΑΝΤΑ ΜΠΡΟΣΤΑ, ακόμη και σε περίπτωση σφάλματος.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Σε περίπτωση που ΔΕΝ επιθυμείτε να χρησιμοποιήσετε μία ζώνη ωραρίου, είναι απαραίτητο να ρυθμίσετε τα ωράρια έναρξης και τέλους, της συγκεκριμένης ζώνης, στην ίδια τιμή (π.χ. [3] 14:00-14:00).

- Αφού ολοκληρώθουν οι τροποποιήσεις πατήστε το κουμπί **Επιβεβαίωση** για να επιστρέψετε στις “Μεμονωμένες ημέρες” ή στα “Γκρουπ ημερών”
- Πατήστε το κουμπί **Έξοδος** για να επιστρέψετε στην “κύρια ένδειξη οθόνης”.



4.3.2 Λειτουργία διακοπές

Η λειτουργία αυτή επιτρέπει την απενεργοποίηση της θέρμανσης και της παραγωγής ζεστού νερού χρήσης κατά την περίοδο των διακοπών που έχει “ρυθμιστεί και ενεργοποιηθεί” κατά τη διάρκεια της οποίας θα μπορεί να είναι ενεργή η λειτουργία αντιπαγωτικής προστασίας (εάν έχει ρυθμιστεί).

Για να ρυθμίσετε τη λειτουργία διακοπές, από την “κύρια ένδειξη οθόνης”:

- Πατήστε το κουμπί **Τρόπος**.

- Πατήστε το encoder  για να επιβεβαιώσετε έναν τρόπο λειτουργίας **Καλοκαίρι** ή **Χειμώνας**.

- Γυρίστε το encoder  για να επιλέξετε “Λειτουργία διακοπές”

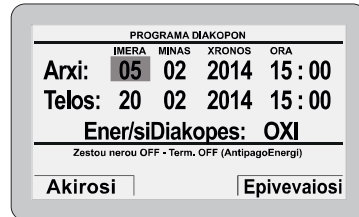


- Πατήστε το encoder  για να επιβεβαιώσετε “Λειτουργία διακοπές” και να μπείτε στην περιοχή που μπορείτε να τροποποιήσετε



- Γυρίστε το encoder  για να τροποποιήσετε το “δεδομένο/τιμή” που θα τονιστεί.

- Πατήστε το encoder click για να επιβεβαιώσετε την τροποποίηση και να περάσετε στο “δεδομένο/τιμή” που ακολουθεί



- Γυρίστε το encoder για να τροποποιήσετε το “δεδομένο/τιμή” ανάλογα με την ημέρα έναρξης των διακοπών
- Πατήστε το encoder click για να επιβεβαιώσετε την τροποποίηση και να περάσετε στο “δεδομένο/τιμή” που ακολουθεί
- Συνεχίστε με τον ίδιο τρόπο μέχρι να ολοκληρώσετε τις απαραίτητες τροποποιήσεις

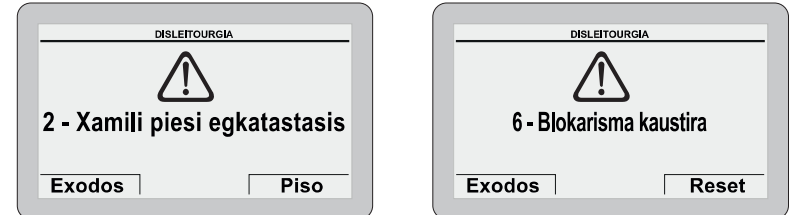
ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ο τρόπος χειρισμού είναι ΚΥΚΛΙΚΟΣ (τύπου “καρουζέλ”) στη συνέχεια προχωρήστε ΠΑΝΤΑ ΜΠΡΟΣΤΑ, ακόμη και σε περίπτωση σφάλματος.

- Αφού ολοκληρωθούν οι τροποποιήσεις πατήστε το κουμπί **Επιβεβαίωση** για να επιστρέψετε στην ένδειξη “Λειτουργία διακοπές”
- Πατήστε το κουμπί **Έξοδος** για να επιστρέψετε στην “κύρια ένδειξη οθόνης”.



4.3.3 Επισήμανση δυσλειτουργίας

Σε περίπτωση που παρουσιαστεί μία δυσλειτουργία θα εμφανιστεί η ένδειξη οθόνης “Δυσλειτουργία” στη θέση της “κύριας ένδειξης οθόνης”. Για τους κύριους κωδικούς δυσλειτουργίας προβάλλεται και μία σύντομη περιγραφή.



Ο τύπος δυσλειτουργίας μπορεί να είναι **παροδικός** (περιστασιακός) ή **εμπλοκής**.

Για να αποκαταστήσετε τις συνθήκες κανονικής λειτουργίας:

- στην πρώτη περίπτωση αρκεί να εξαλείψετε την αιτία της δυσλειτουργίας
- στη δεύτερη περίπτωση είναι απαραίτητο να εξαλείψετε την αιτία της δυσλειτουργίας και στη συνέχεια να πατήσετε το κουμπί **Reset**.

Στην περίπτωση **απουσίας νερού στην εγκατάσταση** ή **χαμηλής πίεσης νερού εγκατάστασης** θα ζητηθεί να γεμίσετε την εγκατάσταση και στη συνέχεια να πατήσετε το κουμπί **Επιβεβαίωση** αντί του **Reset**.



Κωδικός αλάρμ	Δυσλειτουργία	Περιγραφή δυσλειτουργίας
1	Ασφάλεια καυσαερίων	Επέμβαση θερμοστάτη καυσαερίων ή Επέμβαση αισθητήρα πιεσοστάτη αέρα
2	Χαμηλή πίεση εγκατάστασης	Χαμηλή πίεση νερού εγκατάστασης
3	Υψηλή πίεση εγκατάστασης	Υψηλή πίεση νερού εγκατάστασης
6	Μπλοκάρισμα καυστήρα	Απουσία ανίχνευσης φλόγας
7	Υπερθέρμανση	Επέμβαση θερμοστάτη ασφαλείας.
		Επέμβαση διπλού αισθητήρα CH
9	Απουσία κυκλοφορίας	Απουσία κυκλοφορίας νερού εγκατάστασης
13	Υπερθέρμανση καυσαερίων	Επέμβαση αισθητήρα καυσαερίων
20	Υπερθέρμανση ζώνης 1	Δυσλειτουργία επέμβασης θερμοστάτη ασφαλείας ζώνης mix 1
22	Υπερθέρμανση ζώνης 2	Δυσλειτουργία επέμβασης θερμοστάτη ασφαλείας ζώνης mix 2
42	Δυσλειτουργία πλήκτρων	Πάτημα πλήκτρων
Άλλοι	Τεχνική δυσλειτουργία	...

4.3.4 Γρήγορες ρυθμίσεις

Ο Χρήστης, χρησιμοποιώντας το encoder, μπορεί να εκτελέσει τις ακόλουθες γρήγορες ρυθμίσεις:

- απ' ευθείας τροποποίηση της "ρύθμισης ζεστού νερού" στη λειτουργία ΚΑΛΟΚΑΙΡΙ
- απ' ευθείας τροποποίηση της "ρύθμισης θερμοκρασίας χώρου" στη λειτουργία ΧΕΙΜΩΝΑΣ.

Και στις δύο περιπτώσεις, από την "κύρια ένδειξη οθόνης":

- Πατήστε το encoder  click για να προβάλλετε την τιμή της ρύθμισης που έχει καθοριστεί



- Γυρίστε το encoder  για να ρυθμίσετε τη νέα "τιμή ρύθμισης"
- Πατήστε το κουμπί **Επιβεβαίωση** για να ολοκληρώσετε την τροποποίηση και να επιστρέψετε στην "κύρια ένδειξη οθόνης".



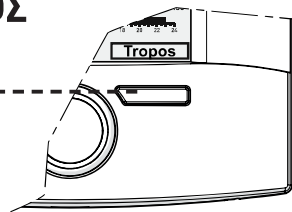
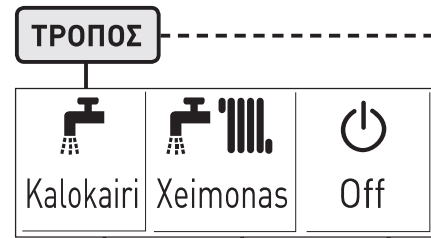
ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ ΓΙΑ ΤΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΧΩΡΟΥ

Η έννοια των ενδείξεων στην οθόνη είναι η ακόλουθη:

Χειροκίνητο προσωρινώς: ο "τρόπος λειτουργίας" στη θέρμανση είναι ρυθμισμένος στο AUTO και η τιμή της ρύθμισης που εμφανίζεται στην οθόνη θα ισχύει μέχρι την επόμενη αλλαγή ζώνης ωραρίου (αυτόματη ρύθμιση θερμοκρασίας)

Χειροκίνητο: ο "τρόπος λειτουργίας" στη θέρμανση είναι ρυθμισμένος στο ΧΕΙΡΟ και η τιμή ρύθμισης που εμφανίζεται στην οθόνη θα έχει μόνιμη ισχύ.

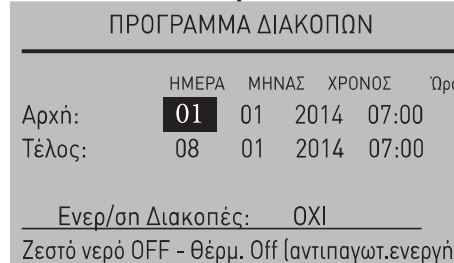
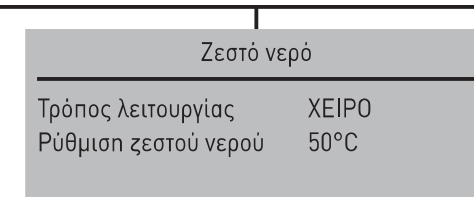
4.4 Πλοήγηση από κουμπί ΤΡΟΠΟΣ



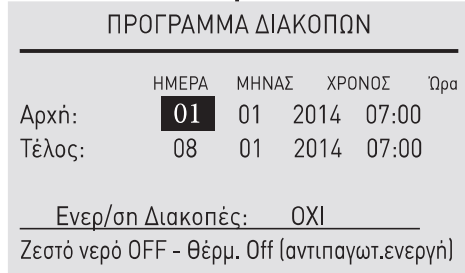
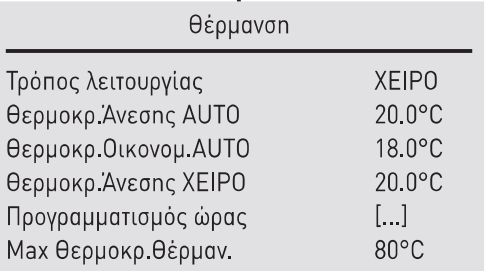
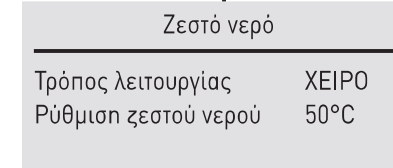
Για να “επιλέξετε” σειρές ή να “τροποποιήσετε” τιμές



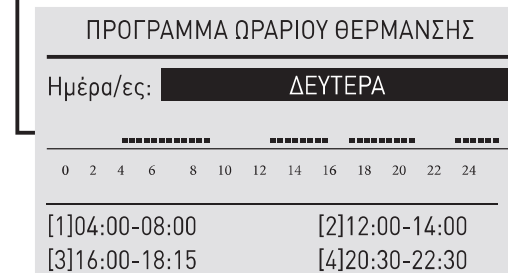
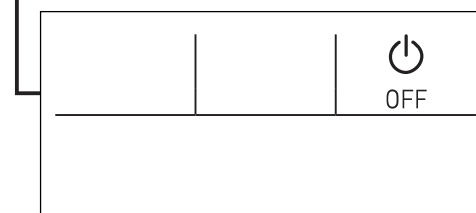
Για να “επιβεβαιώσετε” τις επιλογές ή τις τροποποιήσεις



(paragrafo 4.3.2 a pagina 86)



(paragrafo 4.3.2 a pagina 86)



(paragrafo 4.3.1 a pagina 85)



Fonderie Sime S.p.A - Via Garbo, 27 - 37045 Legnago (Vr)
Tel. +39 0442 631111 - Fax +39 0442 631292 - www.sime.it

Fonderie SIME SpA si riserva di variare in qualunque momento e senza preavviso i propri prodotti
nell'intento di migliorarli senza pregiudicarne le caratteristiche essenziali.

Fonderie SIME SpA reserves the right to make changes at any time without prior notice in order to improve its products
without compromising the essential characteristics.

Fonderie SIME SpA se reserva la facultad de modificar sus productos en cualquier momento y sin previo aviso,
con el objetivo de mejorarlos sin perjudicar sus características básicas.

H Fonderie SIME SpA διατηρεί το δικαίωμα να μεταβάλλει οποιαδήποτε στιγμή και χωρίς προειδοποίηση τα προϊόντα
της με σκοπό τη βελτίωση αυτών χωρίς να επηρεαστούν τα βασικά χαρακτηριστικά.