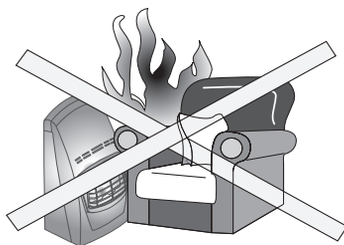


ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ (ΔΙΑΤΗΡΕΙΤΕ ΣΕ ΑΣΦΑΛΗ ΧΩΡΟ)



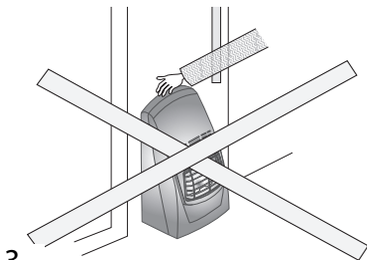
1

Η σόμπα θα ΠΡΕΠΕΙ να χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες που παρέχονται με κάθε συσκευή. Φυλάξτε τις οδηγίες σε ασφαλή χώρο.



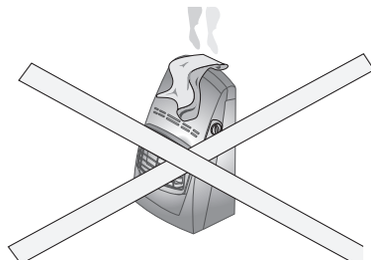
2

ΜΗΝ τοποθετείτε τη σόμπα κοντά σε πολυθρόνες και υφάσματα.



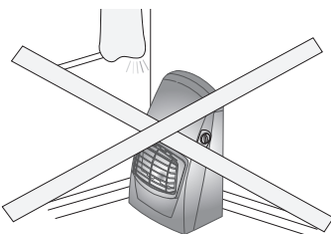
3

ΜΗ μετακινείτε τη σόμπα από το ένα δωμάτιο στο άλλο όταν είναι αναμμένη.



4

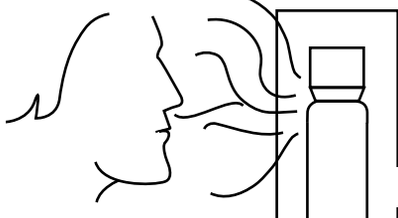
ΜΗΝ ΑΚΟΥΜΠΑΤΕ ρούχα ή άλλα υλικά από ύφασμα, εφόσον εκτός από τον κίνδυνο πυρκαγιάς, η παρουσία τους μπορεί να προδικάσει τη λειτουργία της συσκευής.



5

ΜΗΝ τοποθετείτε τη σόμπα κατά μήκος του τοίχου ή κοντά σε κουρτίνες, κλπ. Στρέψτε ΠΑΝΤΑ τη σόμπα προς το κέντρο του δωματίου. Δώστε ιδιαίτερη προσοχή όταν η σόμπα βρίσκεται σε επιφάνειες όπου μπορεί εύκολα να μετακινηθεί αν χτυπηθεί από παιδιά ή σκύλους κλπ.

ΟΙ ΠΙΘΑΝΕΣ ΔΙΑΡΡΟΕΣ ΑΕΡΙΟΥ ΓΙΝΟΝΤΑΙ ΑΙΣΘΗΤΕΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΟΣΜΗ



6

ΑΝ υποπτεύεστε πιθανή διαρροή αερίου, κλείστε τη βαλβίδα του αερίου. ΜΗΝ αποσυνδέετε το ρυθμιστή πίεσης. Σβήστε όλες τις φλόγες. Ελέγξτε όλες τις συνδέσεις. Ανοίξτε το αέριο αργά και περάστε όλες τις συνδέσεις με σαπούνι και νερό ή με υγρό απορρυπαντικό. Μια διαρροή αερίου σχηματίζει φυσαλίδες. Αν επισημάνετε κάποια διαρροή, κλείστε το αέριο και επικοινωνήστε με εξειδικευμένο προσωπικό. ΜΗ χρησιμοποιείτε τη σόμπα αν δεν έχει γίνει σχολαστικός έλεγχος από εξειδικευμένο προσωπικό.

- Η συσκευή αυτή χρειάζεται έναν ελαστικό σωλήνα και ένα ρυθμιστή σφικτήρων σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς. αν δεν έχουν αριθμό σειράς απευθυνθείτε στον προμηθευτή αερίου της περιοχής σας ή στον εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπό σας.
- Η συσκευή αυτή εκπέμπει τα προϊόντα καύσης στο περιβάλλον στο οποίο χρησιμοποιείται.
- Η συσκευή αυτή ΔΕΝ ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ να χρησιμοποιείται σε ημιυπόγεια, μπάνια, υπνοδωμάτια και σε δωμάτια χωρητικότητας κατώτερη των 15 m³ (30m³ αν είναι καθιστικά).
- Βεβαιωθείτε ότι η εγκατάσταση γίνεται σύμφωνα με τους ισχύοντες νόμους.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε χώρους που είναι πιθανό να περιέχουν αέριο, βενζίνη ή θείο ή κοντά σε εστίες θερμότητας.
- Η σόμπα που αγοράσατε είναι εξοπλισμένη με συσκευές ασφαλείας που παρεμβαίνουν σε περίπτωση δυσλειτουργιών όταν το προϊόν βρίσκεται σε λειτουργία.
- Σε περίπτωση τυχαίου σβησίματος της φλόγας οδηγού ή σε περίπτωση που ο χώρος δεν αερίζεται επαρκώς, η συσκευή ασφαλείας μπλοκάρει τη ροή του αερίου και η σόμπα σβήνει.
- Μη χρησιμοποιείτε σε οχήματα, για παράδειγμα τροχόσπιτα ή camper.
- Μην επιτρέπετε τη χρήση της συσκευής σε άτομα (συμπεριλαμβανομένου των παιδιών) με μειωμένες φυσικές και νοητικές ικανότητες και ανεπαρκείς γνώσεις ή εμπειρία, εκτός και αν υπάρχει η επίβλεψη και καθοδήγηση από κάποιο άτομο υπεύθυνο για την ακεραιότητά τους. Παρακολουθείτε τα παιδιά και βεβαιωθείτε ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.

ΜΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΤΗ ΣΟΜΠΑ ΣΕ ΒΟΥΝΑ ΜΕ ΜΕΓΑΛΟ ΥΨΟΜΕΤΡΟ.

ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΥΤΗ ΜΟΝΟ ΠΑΝΩ ΣΕ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΑΤΩΜΑ.

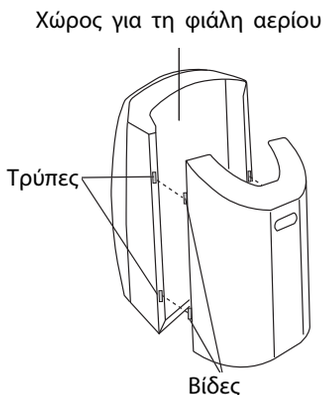
ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΜΟΝΟ ΣΕ ΧΩΡΟΥΣ ΠΟΥ ΑΕΡΙΖΟΝΤΑΙ ΕΠΑΡΚΩΣ

ΜΗΝ ΑΝΤΙΚΑΘΙΣΤΑΤΕ ΤΗ ΦΙΑΛΗ ΑΝ ΥΠΑΡΧΟΥΝ ΦΛΟΓΕΣ ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ

ΜΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΣΠΙΡΤΑ Ή ΦΛΟΓΕΣ ΓΙΑ ΝΑ ΕΠΙΣΗΜΑΝΕΤΕ ΤΗ ΔΙΑΡΡΟΗ.

ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ

- 1) Τοποθετήστε τη φιάλη στο χώρο θήκης φιάλης, συνδέστε το ρυθμιστή πίεσης σε αυτήν και αγκιστρώστε τη ράχη.
- 2) Για να αγκιστρώσετε τη ράχη, βάλτε τις δύο βίδες που βρίσκονται στην αριστερή πλευρά της ράχης, στις αντίστοιχες τρύπες στο χώρο της φιάλης .
Στη συνέχεια βάλτε τη βίδα που βρίσκεται στη δεξιά πλευρά της ράχης στην ειδική τρύπα.
ΠΡΟΣΟΧΗ: για να αφαιρέσετε τη ράχη, ανασηκώστε τη και αποσυνδέστε τη από τη σόμπα.



ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Τύπος	G30/G31	
Κατηγορία	I3+	
Ελάχιστη Ισχύς	Kw	g/h
	1.32	96
Μέγιστη Ισχύς	Kw	g/h
	4.2	305
Πίεση αερίου	28-30 mbar	
Ποσότητα αέρα που χρειάζεται για την καύση	8.4 m ³ /h	
ΑΚΡΟΦΥΣΙΑ	0,7mm	

Η συσκευή αυτή είναι σχεδιασμένη να λειτουργεί με αέριο προπανίου-βουτανίου στην ονομαστική πίεση των 28÷30 mbar.

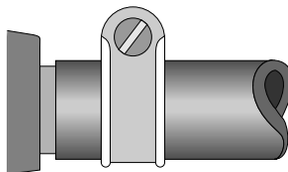
ΦΙΑΛΗ

Μπορείτε να εγκαταστήσετε μια φιάλη με μέγιστη χωρητικότητα 15 Kg.

Η αντικατάσταση της φιάλης ΔΕΝ θα πρέπει να γίνεται κατά την παρουσία φλόγας. Χρησιμοποιείτε τη φιάλη αποκλειστικά και μόνο σε κάθετη θέση. Αν χρησιμοποιείτε ένα βιδωτό ρυθμιστή βεβαιωθείτε ότι υπάρχει η στεγάνωση κρατήματος και ότι είναι σε καλή κατάσταση, αν υπάρχουν αμφιβολίες αντικαταστήστε την. Για να τοποθετήσετε τη φιάλη αερίου στο χώρο της θήκης φιάλης, θα πρέπει να αποσυνδέσετε τη ράχη.

Ρυθμιστές πίεσης, σωλήνες και ταινίες σύσφιξης σωλήνα

Βεβαιωθείτε ότι ο ελαστικός σωλήνας έχει στερεωθεί πλήρως στο συνδετικό εύκαμπτο σωλήνα και ότι έχει μπλοκαριστεί σταθερά ενάντια σε τυχόν ταινίες σύσφιξης του σωλήνα (δείτε εικόνα). Ελέγχετε τακτικά την κατάσταση του ελαστικού σωλήνα. Αν έχει υποστεί ζημιά ή έχει λήξει, αντικαταστήστε τον με έναν άλλο που να είναι σύμφωνος με τα ισχύοντα πρότυπα των 400 mm



ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥΣ. Καθώς προχωρείτε στη σύνδεση του ρυθμιστή πίεσης στη φιάλη αποφύγετε να λυγίζετε ή να προκαλείτε συμφόρηση στον ελαστικό σωλήνα.

Είναι απαραίτητο να συνδέσετε στη συσκευή ένα ΡΥΘΜΙΣΤΗ ΣΥΜΦΩΝΟ ΜΕ ΤΟΥΣ ΙΣΧΥΟΝΤΕΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥΣ ως προς τη χρήση του αερίου προπανίου-βουτανίου και να χρησιμοποιήσετε ειδικές ταινίες σύσφιξης σωλήνα.

ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΧΩΡΩΝ

ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΑ ΚΑΙ ΜΟΝΟ ΣΕ ΧΩΡΟΥΣ ΠΟΥ ΑΕΡΙΖΟΝΤΑΙ ΣΩΣΤΑ

Στους χώρους όπου χρησιμοποιείτε η σόμπα θα πρέπει να έχετε προνοήσει για τον σωστό εξαερισμό. Κάτι τέτοιο εξασφαλίζει την εξάλειψη των προϊόντων καύσης και εγγυάται την αλλαγή του αέρα. Ένας σωστός εξαερισμός μειώνει αισθητά την πιθανότητα δημιουργίας συμπυκνώματος. Το σχήμα που ακολουθεί δείχνει τις ελάχιστες διαστάσεις του χώρου για την κάθε ρύθμιση θερμότητας που έχει καθοριστεί και τον τύπο του εξαερισμού που θα πρέπει να εξασφαλίζεται.

Ρύθμιση της καθορισμένης θερμότητας	Διαστάσεις του χώρου		Άνοιγμα για την αλλαγή το αέρα
	Καθιστικά	Άλλοι χώροι	
ΕΛΑΧΙΣΤΗ	30 m ³	15 m ³	105 cm ²
ΜΕΓΙΣΤΗ	84 m ³	42 m ³	

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Αφαιρείτε τακτικά τη σκόνη από τη συσκευή. Αν η συσκευή δεν χρησιμοποιείται για μεγάλο χρονικό διάστημα, καλύψτε την και τοποθετήστε την σε καθαρό χώρο. Τυχόν κηλίδες στην εξωτερική επένδυση μπορούν να αφαιρεθούν με τη βοήθεια ενός υγρού απορρυπαντικού που θα πρέπει να χρησιμοποιείτε όταν η συσκευή είναι κρύα. Στεγνώστε με ένα μαλακό πανί. ΜΗ χρησιμοποιείτε διαβρωτικά απορρυπαντικά που μπορεί να καταστρέψουν την επένδυση της συσκευής. Για οποιοδήποτε τεχνικό πρόβλημα και συντήρηση απευθυνθείτε στην δική σας εξουσιοδοτημένη υπηρεσία τεχνικής υποστήριξης. Η τεχνική εργασία συντήρησης θα πρέπει να πραγματοποιείται σε ετήσια βάση. Για οποιαδήποτε αμφιβολία απευθυνθείτε στη δική σας πιο κοντινή εξουσιοδοτημένη υπηρεσία τεχνικής υποστήριξης.

ΠΛΕΓΜΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

Το πλέγμα έχει σκοπό να προλαμβάνει τον κίνδυνο πυρκαγιάς, κανένα από τα σημεία του δεν θα πρέπει να μετακινείται περαιτέρω.

Δεν εγγυάται την απόλυτη προστασία για τα παιδιά ή για αρρώστους.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Πριν να συνδέσετε τη φιάλη του αερίου και να θέσετε σε λειτουργία τη συσκευή, διαβάστε προσεκτικά τις προειδοποιήσεις για την ασφάλεια και τις οδηγίες για τη λειτουργία που αναφέρονται παρακάτω – για τυχόν αντίγραφα αυτών μπορείτε να απευθυνθείτε στον προμηθευτή σας. Το αέριο ανοίγει και κλείνει μέσω της βαλβίδας της φιάλης. Η σπίθα έναυσης πετυχαίνεται μέσω της λαβής που βρίσκεται στο πάνω μέρος της δεξιάς πλευράς της σόμπας.

ΕΝΑΥΣΗ ΤΗΣ ΣΟΜΠΑΣ:

- Ανοίξτε τη βαλβίδα της φιάλης αερίου.

ΞΕΚΙΝΩΝΤΑΣ ΑΠΟ ΤΗ ΘΕΣΗ "●" πατήστε με δύναμη τη λαβή ρύθμισης για περίπου 10 δευτερόλεπτα, και στη συνέχεια περιστρέψτε τη στη θέση δ (φλόγα μικρή). Αν η φλόγα οδηγός δεν ανάψει επαναφέρετε τη λαβή στην αρχική θέση και επαναλάβετε τη διαδικασία.

Συνεχίστε να πατάτε με δύναμη τη λαβή για άλλα 20 δευτερόλεπτα έτσι ώστε να επιτρέψετε στο θερμοστοιχείο να ζεσταθεί, επομένως περιστρέψτε τη για να επιλέξετε την ισχύ που θέλετε.

ΕΝΑΥΣΗ ΤΗΣ ΕΚΤΑΚΤΗΣ ΑΝΑΓΚΗΣ

Σε περίπτωση που λείπουν οι λειτουργίες του piezo starter, προχωρήστε στην έναυση της φλόγας οδηγού με ένα σπέρτο και επαναλάβετε τις ενέργειες που αναφέρθηκαν παραπάνω.

ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ

Για να αυξήσετε τη θερμοκρασία περιστρέψτε βαθμηδόν τη λαβή από τη θέση δ (φλόγα μικρή) ελάχιστη ισχύς, στη θέση ε (φλόγα μεγάλη) μέγιστη ισχύς.

Μπορείτε να τοποθετήσετε τη λαβή σε οποιαδήποτε ενδιάμεση θέση μεταξύ της δ (μικρής φλόγας) και της ε (μεγάλης φλόγας).

Για να μειώσετε τη θερμότητα περιστρέψτε βαθμηδόν τη λαβή προς τη δ (μικρή φλόγα).

ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΣΟΜΠΑΣ

Μετά τη χρήση η σόμπα θα πρέπει να απενεργοποιείται κλείνοντας τη βαλβίδα της φιάλης αερίου.

Μόνο με αυτή την ενέργεια, πετυχαίνετε την πλήρη απενεργοποίηση της συσκευής.

Σημαντικό

Αφού ελευθερωθεί η λαβή στο τέλος της περιόδου έναρξης θα πρέπει να ανέβει και πάλι 5 mm. επιστρέφοντας στο αρχικό ύψος. Αν δεν συμβεί κάτι τέτοιο, κλείστε το αέριο και καλέστε την υπηρεσία τεχνικής υποστήριξης.

Σε καμιά περίπτωση μη θέσετε σε λειτουργία τη σόμπα με τη λαβή τεχνητά πατημένη.

ΜΗΝ προσπαθείτε να επανερργοποιήσετε τη συσκευή πριν να περάσουν ΠΕΝΤΕ λεπτά από το σβήσιμό της.

ΠΡΟΣΟΧΗ:

Είναι επικίνδυνο να προσπαθείτε να αποσυνδέσετε το ρυθμιστή από τη βαλβίδα της φιάλης ενώ είναι αναμμένη η συσκευή.

