



ΣΟΜΠΑ ΞΥΛΟΥ

Οδηγίες τοποθέτησης, χρήσης και συντήρησης

ΑΓΑΠΗΤΕ ΠΕΛΑΤΗ,

Συγχαρητήρια για την αγορά της σόμπας ξύλου "BLIST". Παρακαλούμε τοποθετήστε και χρησιμοποιήστε τη σόμπα σύμφωνα με τις παρούσες οδηγίες, ώστε να εξασφαλίσετε την ασφαλή λειτουργία και μεγάλη διάρκεια ζωής της σόμπας σας.

Πίνακας 1. Τεχνικά χαρακτηριστικά

Μοντέλο	Διαστάσεις Πλάτος/Βάθος/ Ύψος [mm]	Θερμική ισχύς [KW]	Βάρος [Kg]	Εξωτερ. διάμετρος καπνοσωλήνα [mm]	Ροή καυσαερίων (κλειστή πόρτα) [g/s]	Ελάχιστες αποστάσεις από εύφλεκτα υλικά [Πλευρές/Πίσω/Μπροστά] [cm]
EKONOMIK Im	330x360x930	6,5	36	120	6,3	40/50/80
EKONOMIK LUX Im	330x360x930	6,4	37	120	1,48	75/55/80
EKONOMIK LUX	400x460x900	6,4	48	120	1,48	75/55/80
BLIST B1	465x390x800	9	54	120	note 1	65/50/80
BLIST BR	510x480x1060	12	94	115	12,7	60/70/80
AMBASADOR LM R	490x460x1160	12	102	118	18,33	100/100/100

Note 1: Ενεργειακή απόδοση 76,5%/ 7,96% CO₂.

1. Προβλεπόμενη χρήση

Οι σόμπες ξύλου BLIST είναι σχεδιασμένες ώστε να επιτρέπουν την αποδοτική καύση των καυσόξυλων, παρέχοντας τη δυνατότητα ρύθμισης της ποσότητας του εισερχόμενου αέρα που απαιτείται για την καύση.

Οι σόμπες αποτελούνται από μέρη από ατσάλι, πόρτες και πλάκα άνω τμήματος κατασκευασμένα από χυτοσίδηρο ή ατσάλι (ανάλογα με το μοντέλο) καθώς και από σχάρα του θαλάμου καύσης κατασκευασμένη από χυτοσίδηρο. Όλες οι σόμπες είναι επενδεδυμένες εσωτερικά με πυρίμαχα τούβλα, ώστε να διατηρείται σε βάθος χρόνου η θερμική συσσώρευση. Οι σόμπες είναι βαμμένες με ειδική, ανθεκτική στη ζέστη βαφή. Το τζάμι της πόρτας του θαλάμου καύσης αποτελείται από πυράντοχο κεραμικό γυαλί πρώτης τάξης.

- Το μοντέλο AMBASADOR LM R διαθέτει πλαϊνά τοιχώματα επενδεδυμένα με κεραμικά πλακάκια
- Τα μοντέλα: BLIST BR και AMBASADOR LM R διαθέτουν επιπρόσθετα και φούρνο για μαγείρεμα με ενσωματωμένο θερμόμετρο.

Οι σόμπες ξύλου BLIST προορίζονται για τη θέρμανση οικιακών χώρων και χώρων εργασίας. Οι σόμπες BLIST δεν προορίζονται για επαγγελματική χρήση. Κάθε άλλη χρήση θεωρείται ακατάλληλη. Ακατάλληλη χρήση, τροποποιήσεις του προϊόντος ή χρήση εξαρτημάτων που δεν έχουν δοκιμαστεί και εγκριθεί από τον κατασκευαστή μπορούν να προκαλέσουν απρόβλεπτες ζημιές!

Οι σόμπες ξύλου BLIST δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται για την καύση απορριμμάτων. Μόνο τα καύσιμα που αναγράφονται σε αυτές τις οδηγίες επιτρέπεται να χρησιμοποιούνται.

Οποιαδήποτε μη προβλεπόμενη χρήση ή παρέμβαση στο προϊόν που δεν περιγράφεται σε αυτές τις οδηγίες χρήσης θεωρείται μη εξουσιοδοτημένη χρήση εκτός των ορίων της νομικής ευθύνης του κατασκευαστή.

2. Εγκατάσταση

Όλοι οι τοπικοί κανονισμοί συμπεριλαμβανομένων εκείνων που αναφέρονται στα εθνικά και ευρωπαϊκά πρότυπα πρέπει να τηρούνται κατά την εγκατάσταση της σόμπας.

Πριν την εγκατάσταση, βεβαιωθείτε ότι το δάπεδο είναι επίπεδο και μπορεί να αντέξει το βάρος της σόμπας. Σε αντίθετη περίπτωση, θα πρέπει να λάβετε τα κατάλληλα μέτρα (π.χ. κατάλληλη πλάκα κατανομής φορτίου).

Η σόμπα δεν πρέπει να τοποθετείται κοντά σε εύφλεκτα υλικά (όπως ξύλινα ή πλαστικά μέρη επίπλων, κλπ), ούτε κοντά σε ψυκτικές συσκευές. Η ελάχιστη απόσταση μεταξύ της σόμπας και των εύφλεκτων υλικών πρέπει να τηρείται σύμφωνα με τα στοιχεία του Πίνακα 1 .

Εάν η σόμπα έχει τοποθετηθεί σε πάτωμα κατασκευασμένο από εύφλεκτα υλικά (ξύλο, πλαστικό δάπεδο, κτλ.) είναι αναγκαίο να προστατευτεί το πάτωμα με φύλλο μετάλλου 30cm πλάτους από τις πλευρές της σόμπας και 50cm από την μπροστινή πλευρά της σόμπας. Οι καπνοσωλήνες πρέπει να είναι σε απόσταση τουλάχιστον από 40cm από εύφλεκτα αντικείμενα.

Οι σόμπες που αναφέρονται σε αυτές τις οδηγίες μπορούν να συνδεθούν με καμινάδα πολλαπλής χρήσης.

Για τη σύνδεση της σόμπας με την καμινάδα, ζητείστε τη βοήθεια εξειδικευμένου προσωπικού. Η σόμπα θα πρέπει να συνδέεται με καμινάδα κατάλληλης διαμέτρου για εφαρμογή στον καπνοσωλήνα της σόμπας και ύψους 6m τουλάχιστον. Εάν πολλές σόμπες συνδέονται σε κεντρική καμινάδα, η απόσταση συνδέσεως πρέπει να είναι τουλάχιστον 2m (Εικόνα 1).

Η καμινάδα πρέπει να εκτείνεται τουλάχιστον 50cm πάνω από την οροφή. Προσοχή πρέπει να δίνεται στον συνδετικό με την καπνοδόχο σωλήνα: Πρέπει να μην εξέχει εντός της διατομής της καπνοδόχου και το σημείο ενώσεως να είναι ερμητικά σφραγισμένο. Αν δύο καμινάδες βρίσκονται σε παράλληλη θέση, πρέπει να διαθέτουν ξεχωριστά ανοίγματα για τον καθαρισμό. Σε αυτή την περίπτωση δεν πρέπει να υπάρχουν οπές ανάμεσα στις καμινάδες. Τα ανοίγματα για τον καθαρισμό

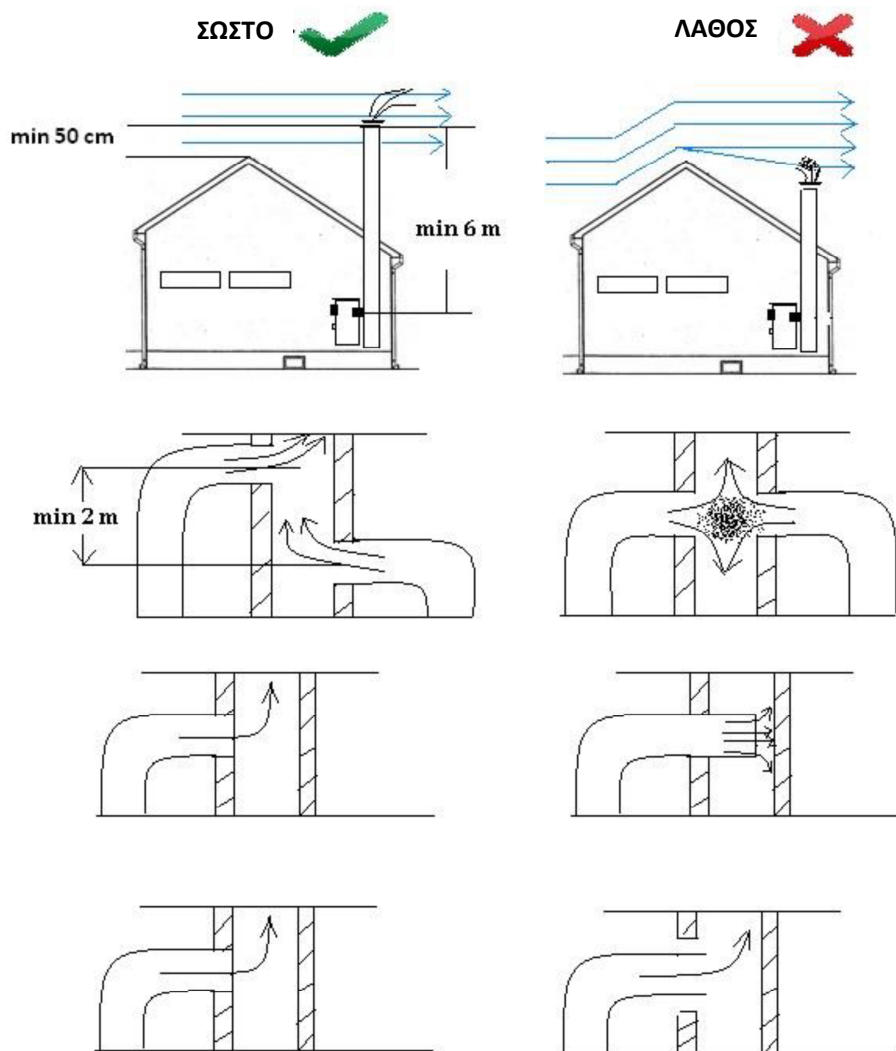
της καμινάδας πρέπει να είναι ερμητικά κλειστά και σφραγισμένα κατά τη χρήση της σόμπας. Αν η κατασκευή της καμινάδας είναι νέα και μέχρι να στεγνώσει εντελώς, η καύση ξύλων δε θα πρέπει να γίνεται στη μέγιστη δυναμικότητα της σόμπας.

Στο σημείο εγκατάστασης της σόμπας πρέπει να παρέχεται πρόσβαση για τον καθαρισμό της σόμπας, του σωλήνα καπναερίων και της καμινάδας.

Προκειμένου η σόμπα να λειτουργεί σωστά, η απαιτούμενη πίεση πρέπει να είναι 12-14 Pa. Ελέγξτε τη ροή αέρα χρησιμοποιώντας ένα κερί όπως δείχνει και η Εικόνα 2.

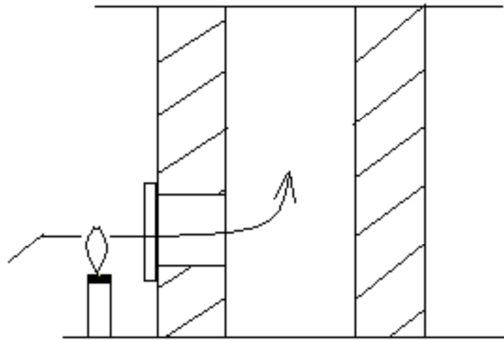
Ο φρέσκος αέρας είναι απαραίτητος και πρέπει να παρέχεται στο χώρο όπου είναι τοποθετημένη η σόμπα προκειμένου να γίνεται η καύση και να λειτουργεί σωστά η σόμπα. Απορροφητήρες οποιασδήποτε μορφής δε θα πρέπει να τοποθετούνται στο ίδιο δωμάτιο με τη σόμπα. Ομοίως, αν οι πόρτες και τα παράθυρα είναι ερμητικά κλειστά, θα πρέπει να φροντίσετε υποχρεωτικά για την παροχή φρέσκου αέρα ώστε να γίνει η καύση. Σε αυτές τις περιπτώσεις (ανεπαρκής τροφοδοσία αέρα) συμβουλευτείτε εξειδικευμένο επαγγελματία για να ελέγξετε και να εγκαταστήσετε το απαραίτητο εξοπλισμό. Χωρίς επαρκή τροφοδοσία σε αέρα καύσης, το καύσιμο στη σόμπα δε θα καεί σωστά και το δωμάτιο μπορεί να μολυνθεί με ανθυγιεινά και επικίνδυνα αέρια!

ΕΙΚΟΝΑ 1 . ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΜΙΝΑΔΑΣ

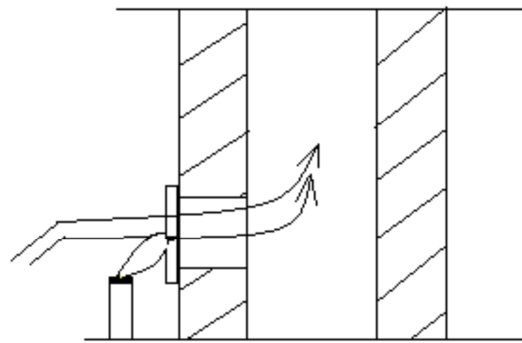


ΕΙΚΟΝΑ 2 . ΕΛΕΓΧΟΣ ΡΟΗΣ ΑΕΡΑ

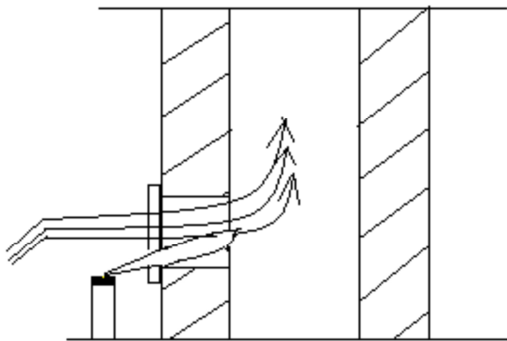
ΑΔΥΝΑΜΗ ΡΟΗΣ ΑΕΡΑ



ΚΑΝΟΝΙΚΗ ΡΟΗΣ ΑΕΡΑ



ΥΠΕΡΒΟΛΙΚΗ ΡΟΗΣ ΑΕΡΑ



3. Χρήση

- Όλοι οι τοπικοί κανονισμοί συμπεριλαμβανομένων εκείνων που αναφέρονται στα εθνικά και ευρωπαϊκά πρότυπα πρέπει να τηρούνται κατά τη χρήση της σόμπας.
- **ΠΡΟΣΟΧΗ!** Η καύση καυσίμων απελευθερώνει θερμική ενέργεια, με αποτέλεσμα να θερμαίνονται σημαντικά οι επιφάνειες της σόμπας (πόρτες, θύρα και λαβές λειτουργίας, παράθυρα, πλαϊνά πάνελ, μπροστινό πάνελ, καπνοσωλήνας, ρυθμιστής αέρα). **Μην ακουμπάτε αυτά τα μέρη, εκτός αν φοράτε κατάλληλα γάντια για προστασία από την θερμότητα και αποφυγή εγκαυμάτων!** Όταν προσθέτετε καύσιμα στη σόμπα σας, μη φοράτε φαρδιά ή εύφλεκτα ρούχα!
- Κρατήστε τα παιδιά μακριά από τη σόμπα όταν λειτουργεί.
- Μην καταβρέχετε ποτέ μια φωτιά ή στάχτες με νερό! Κάτι τέτοιο μπορεί, μεταξύ άλλων, να προκαλέσει ζημιά στη σόμπα και ιδίως στο τζάμι!

Συνιστώμενα καύσιμα:

Η σόμπα σχεδιάστηκε για την καύση κορμών ξύλου (ξύλο οξιάς, ξύλο λεύκας, κλπ). Η ισχύς θέρμανσης εξαρτάται από τον τύπο και την ποιότητα του ξύλου.

Απαγορεύεται η καύση των παρακάτω υλικών (ενδεικτική λίστα):

- Υγρών καυσίμων
- Υγρού ξύλου ή ξύλου που έχει υποστεί επεξεργασία με προστατευτικό ξύλου
- Χαρτιού και χαρτονιού (παρά μόνο για το άναμμα)
- Φλοιού δέντρων ή απορριμμάτων από κόντρα πλακέ
- Πλαστικών ή άλλων απορριμμάτων

Η καύση αυτών των υλικών είναι επιβλαβής για το περιβάλλον, ενώ μειώνει τη διάρκεια ζωής της σόμπας σας και μπορεί να προκαλέσει ζημιά στην καπνοδόχο. Ο τακτικός καθαρισμός και η φροντίδα της σόμπας σας μειώνουν τις επιβλαβείς για το περιβάλλον εκπομπές.

Η **αρχική θέρμανση** της σόμπας πρέπει να γίνει σταδιακά ώστε να αποφευχθούν οι απότομες καταπονήσεις στο υλικό της σόμπας. Μη χρησιμοποιείτε τη σόμπα σε πλήρη δυναμικότητα κατά τις πρώτες 8-10 ώρες καύσης (1-2 ημέρες). Η ειδική, ανθεκτική στη ζέστη βαφή των τμημάτων της σόμπας θα σταθεροποιηθεί μετά τις πρώτες 2-3 ώρες καύσης. Σε αυτό το διάστημα, μην ακουμπάτε τα εξωτερικά τμήματα της σόμπας και μην τοποθετείτε τίποτα πάνω σε αυτή, προκειμένου να μην αλλοιωθεί η βαφή. Κατά τα πρώτα 15-30 λεπτά λειτουργίας, ενδέχεται να δημιουργηθεί μια δυσάρεστη οσμή και καπνός. Σε αυτό το διάστημα, τα παράθυρα του χώρου όπου λειτουργεί η σόμπα πρέπει να παραμείνουν ανοιχτά.

Έναρξη και η διατήρηση της φωτιάς:

Η έναρξη της καύσης ρυθμίζεται με τον ρυθμιστή παροχής αέρα που βρίσκεται στο μπροστινό μέρος της σόμπας στρέφοντάς τον αριστερά-δεξιά, και από τον ρυθμιστή βαλβίδας (για τα μοντέλα που διαθέτουν) που βρίσκεται στο στόμιο της καπνοδόχου, περιστρέφοντάς τον.

Όταν η λαβή του ρυθμιστή παροχής αέρα είναι τελείως δεξιά, η θέση είναι σε κλειστή κατάσταση (δεν υπάρχει ροή αέρα μέσα στο θάλαμο καύσης), ενώ όταν είναι τελείως αριστερά είναι σε ανοιχτή κατάσταση (μέγιστη ροή του αέρα μέσα στο θάλαμο καύσης). Μεταξύ αυτών των δύο θέσεων, σταδιακά μπορούν να ρυθμιστούν ενδιάμεσα επίπεδα παροχής αέρα.

Όταν η λαβή του ρυθμιστή βαλβίδας της καπνοδόχου βρίσκεται στην πιο αριστερή ή πιο δεξιά θέση, είναι σε κλειστή θέση (ελάχιστη εκροή αερίων καύσης). Όταν η λαβή του ρυθμιστή βαλβίδας της καπνοδόχου βρίσκεται στην ανώτερη θέση, είναι σε πλήρως ανοιχτή κατάσταση (μέγιστη εκροή αερίων καύσης). Μεταξύ κλειστής και πλήρως ανοικτής κατάστασης υπάρχουν ενδιάμεσες θέσεις εκροής αερίων καύσης.

ΠΡΟΣΟΧΗ ! Για λόγους ασφαλείας μη χρησιμοποιείτε βενζίνη, υγρά αναπτήρων, κηροζίνη ή άλλα εύφλεκτα υγρά για να ανάψετε ή να αναζωπυρώσετε τη φωτιά.

Κατά την έναρξη της φωτιάς, βεβαιωθείτε ότι ο ρυθμιστής αέρα και ο ρυθμιστής βαλβίδας καπνοδόχου (για τα μοντέλα που διαθέτουν) είναι σε πλήρως ανοικτές θέσεις. Δημιουργήστε φωτιά πάνω στη σχάρα χρησιμοποιώντας τσαλακωμένο χαρτί εφημερίδας και προσάναμμα. Μην αφήσετε κομματάκια χαρτιού να αιωρηθούν προς την καμινάδα. Αυτή είναι μια κοινή αιτία πυρκαγιάς στην καμινάδα και μπορεί να προκαλέσει ζημιές στα δομικά στοιχεία του κτιρίου. Όταν το προσάναμμα καίγεται μπορείτε να προσθέσετε μεγαλύτερα κομμάτια ξύλου ώστε σταδιακά να αυξηθεί το μέγεθος της φωτιάς.

Προκειμένου να επιτευχθεί η ονομαστική θερμική ισχύς, ο ρυθμιστής βαλβίδας της καπνοδόχου δεν πρέπει να είναι σε κλειστή θέση.

Όταν θέλετε να επιτύχετε βραδεία καύση, θα πρέπει να ορίσετε το ρυθμιστή παροχής αέρα στο 1/3 σε ανοιχτή θέση και το ρυθμιστή βαλβίδας καπνοδόχου σε κλειστή θέση.

Προειδοποίηση! Η πόρτα του θαλάμου καύσης πρέπει να παραμένει πάντα κλειστή προκειμένου να αποτραπεί η διαρροή καπναερίων. Η πόρτα μπορεί να μένει ανοιχτή μόνο κατά το άναμμα, την προσθήκη καυσίμου και την απομάκρυνση στάχτης από το εσωτερικό της σόμπας.

Επανατροφοδοσία καυσίμου:

Όταν θέλετε να ανεφοδιαστεί με ξύλα η σόμπα, μετά το άνοιγμα της πόρτας του θαλάμου καύσης θα πρέπει ο ρυθμιστής παροχής αέρα να είναι στη θέση «κλειστό» και ο ρυθμιστής βαλβίδας καπνοδόχου στη μεσαία θέση. Μην ανοίγετε την πόρτα απότομα, ώστε να μην εισέλθει καπνός στο δωμάτιο. Το μέγιστο ύψος πλήρωσης στο θάλαμο καύσης δεν πρέπει να είναι μεγαλύτερο από τα 2/3 του ύψους του θαλάμου καύσης. Το ιδανικό ύψος πλήρωσης είναι το μισό του ύψους του θαλάμου καύσης. Συνιστάται να τροφοδοτείτε με νέα καυσόξυλα μόλις σχηματιστούν κάρβουνα από τη καύση των προηγούμενων καυσόξυλων.

Η σόμπα έχει σχεδιαστεί για συνεχή λειτουργία η οποία επιτυγχάνεται διατηρώντας κλειστή την πόρτα του θαλάμου καύσης, με εξαίρεση τα διαστήματα ανεφοδιασμού με καύσιμο.

Η αποσυμφόρηση της σχάρας του θαλάμου καύσης από στάχτες και άκαυστα ξύλα πρέπει να γίνεται τακτικά. Αδειάστε το συρτάρι στάχτης και μην επιτρέπετε το επίπεδο της στάχτης να υπερβεί το ύψος των τοιχωμάτων του συρταριού στάχτης.

Απαγορεύεται να χρησιμοποιείτε το προϊόν αυτό ως αποτεφρωτήρα!

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Σε περίπτωση πυρκαγιάς στην καπνοδόχο, κλείστε αμέσως όλες τις εισόδους αέρα της σόμπας και επικοινωνήστε με την πυροσβεστική υπηρεσία.

4. Καθαρισμός και Συντήρηση

- Η σόμπα θα πρέπει να ελέγχεται και να συντηρείται τακτικά (τουλάχιστον μια φορά το χρόνο) από εξειδικευμένο επαγγελματία.
- Το συρτάρι στάχτης πρέπει να αδειάζει σε τακτά χρονικά διαστήματα.
- Ο θάλαμος καύσης θα πρέπει να εκκενώνεται περιοδικά από την στάχτη και από άλλα είδη αποβλήτων καυσίμων.
- Μετά από κάθε περίοδο θέρμανσης, η σόμπα, οι σωλήνες και η καμινάδα θα πρέπει να καθαρίζονται σχολαστικά από την αιθάλη & την καπνιά. **Ελέγξτε για πιθανή απόφραξη της καμινάδας πριν από κάθε επαναχρησιμοποίηση της σόμπας, μετά από παρατεταμένη περίοδο μη χρήσης.**
- Κατά την περίοδο μη χρήσης της σόμπας, αφήστε το ρυθμιστή παροχής αέρα και το ρυθμιστή βαλβίδας καπνοδόχου στη μέγιστη ανοικτή θέση ώστε να επιτρέψει τη φυσική ροή του αέρα μέσα από τη σόμπα, προκειμένου να αποφευχθεί η συγκέντρωση συμπυκνωμάτων μέσα στη σόμπα.
- Καθαρίζετε τακτικά το γυαλί με μαλακό πανί. Το γυαλί δεν πρέπει να καθαρίζεται με υγρό ή βρεγμένο πανί, ούτε να βραχεί με νερό όταν είναι ζεστό.
- Καθαρίστε το εξωτερικό της σόμπας με μαλακό πανί, αλλά μη χρησιμοποιείτε σκληρά καθαριστικά, καθώς αυτό θα αφαιρέσει χρώμα από τη σόμπα. Κάντε τον καθαρισμό μόνο όταν η σόμπα είναι κρύα.
- Πολύ κρύα αντικείμενα δεν θα πρέπει να τοποθετούνται στην άνω πλάκα, όταν είναι ζεστή. Υπάρχει κίνδυνος να σπάσει η άνω πλάκα.
- Μην χρησιμοποιείτε οινόπνευμα, βενζίνη ή οποιοδήποτε άλλο υγρό καύσιμο!
- Χρησιμοποιείτε μόνο τα ανταλλακτικά εξαρτήματα που προτείνονται από τον κατασκευαστή.

5. Σφάλματα, αιτίες

Η σόμπα δε θερμαίνει καλά, ή καπνίζει όταν:	Λύση:
Η σόμπα ή ο σωλήνας διαφυγής καπναερίων της σόμπας καλύπτεται από αιθάλη	Καθαρίστε καλά τη σόμπα και τους σωλήνες διαφυγής καπναερίων της σόμπας
Η σύνδεση της σόμπας με την καπνοδόχο παρουσιάζει διαρροές	Ελέγξτε τη σύνδεση και στεγανοποιήστε
Η σόμπα τροφοδοτείται με λάθος καύσιμο	Χρησιμοποιήστε καύσιμο σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης
Η σόμπα δεν είναι συνδεδεμένη σωστά ή η καπνοδόχος είναι υπερφορτωμένη	Συμβουλευτείτε εξειδικευμένο επαγγελματία συστημάτων θέρμανσης
Υπάρχει έλλειψη παροχής καθαρού αέρα από το εξωτερικό περιβάλλον	Αερίζετε τακτικότερα το χώρο όπου είναι εγκατεστημένη η σόμπα.

6. Απόρριψη

Απόρριψη της σόμπας

Δεν επιτρέπεται η απόρριψη της σόμπας μαζί με τα οικιακά απορρίμματα! Πληροφορίες για την απόρριψη μπορείτε να λάβετε από τις αρμόδιες υπηρεσίες διάθεσης απορριμμάτων του τόπου κατοικίας σας.

Απόρριψη συσκευασίας

Η συσκευασία αποτελείται από χαρτόνι και πλαστικά που μπορούν να ανακυκλωθούν. Διαθέστε αυτά τα υλικά στα κατάλληλα σημεία ανακύκλωσης του δήμου σας.

7. Εγγύηση

Για αυτό το προϊόν ισχύει εγγύηση με διάρκεια δύο έτη από την ημερομηνία αγοράς, εφόσον αυτό έχει αγοραστεί από κατάστημα Praktiker στην Ελλάδα.

Βλάβες που προέρχονται από ακατάλληλη μεταχείριση ή χειρισμό, λάθος τοποθέτηση ή φύλαξη, ακατάλληλη σύνδεση ή εγκατάσταση, από βία ή άλλες εξωτερικές επιδράσεις, καθώς και σε παρεμβάσεις του αγοραστή ή τρίτων οι οποίες δεν ήταν σύμφωνες με τις οδηγίες χρήσης που συνοδεύουν το προϊόν καθώς και φυσικοί θόρυβοι διαστολής, μέρη που έρχονται σε άμεση επαφή με τη φωτιά, το γυαλί της πόρτας του θαλάμου καύσης, τα στεγανωτικά και τα αναλώσιμα δεν καλύπτονται από την εγγύηση. Επίσης, δεν καλύπτεται η φυσιολογική φθορά λόγω χρήσης. Προτείνουμε να διαβάσετε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσεως, διότι περιέχουν σημαντικές υποδείξεις.

Για λόγους εξακρίβωσης της ημερομηνίας αγοράς, είναι απαραίτητο να κρατήσετε την απόδειξη αγοράς, που αποτελεί το μόνο αποδεικτικό στοιχείο της ημερομηνίας αγοράς.

Υποδείξεις :

1. Εάν το προϊόν δε λειτουργεί πλέον όπως πρέπει, ελέγξτε παρακαλούμε πρώτα εάν αυτό οφείλεται σε άλλους λόγους, όπως για παράδειγμα σε λάθος χειρισμό.
2. Σε περίπτωση που θέλετε να κάνετε χρήση της εγγύησης ή σε περίπτωση βλάβης παρακαλούμε απευθυνθείτε προσωπικά στο κατάστημα αγοράς.

Παρακαλούμε προσέξτε ότι θα επισυνάπτετε, θα έχετε διαθέσιμα, ή θα φέρετε μαζί σας σε κάθε περίπτωση τα ακόλουθα έγγραφα:

- Απόδειξη αγοράς
- Περιγραφή προϊόντος / Τύπος / Μάρκα
- Περιγραφή του εμφανιζόμενου προβλήματος με όσο το δυνατόν πιο ακριβή αναφορά του ελαττώματος.

Εκτός των δικαιωμάτων που παρέχονται με την παρούσα εγγύηση στον καταναλωτή, αυτός έχει σε κάθε περίπτωση και όλα τα δικαιώματα που απορρέουν από τις κείμενες διατάξεις και τους νόμους σχετικά με τη σύμβαση πώλησης.

BLIST D.O.O,
Belosevac bb,
14000 Valjevo,
Serbia