



www.colorato.net

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΓΙΑ ΣΟΜΠΑ ΣΤΕΡΕΟΥ ΚΑΥΣΙΜΟΥ

1. Τεχνικά Χαρακτηριστικά:

ΜΟΝΤΕΛΟ	ΜΙΚΤΗ ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΚΑΘΑΡΟ ΒΑΡΟΣ	ΘΕΡΜΙΚΗ ΙΣΧΥΣ	ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΚΑΠΝΟΔΟΧΟΥ
CLWS-O8G	465 x 390 x 790 mm	54 kg	7-8 kW	120 mm
CLWS-O8GO	465 x 390 x 990 mm	57 kg	7-8 kW	120 mm
CLWS-07G	330 x 360 x 930 mm	39 kg	5-7 kW	120 mm
CLWS-12OV	500 x 450 x 1030 mm	98 kg	10-12 kW	120 mm
CLWS-09SSD	450 x 490 x 930 mm	55 kg	8-9 kW	120 mm
CLWS-09CSD	450 x 490 x 930 mm	66 kg	8-9 Kw	120 mm
CLWS-09CRS	450 x 490 x 930 mm	64 kg	8-9 kW	120 mm
CLWS-09CRC	450 x 490 x 930 mm	75 kg	8-9 kW	120 mm

2. Εγκατάσταση:

- η σόμπα δεν πρέπει να τοποθετείται κοντά σε ξύλινα ή πλαστικά μέρη, ούτε κοντά σε συσκευές δροσισμού. Η ελάχιστη απόσταση μεταξύ της σόμπας και αυτών των συσκευών είναι 30 cm.
- Εάν η σόμπα τοποθετείται σε δάπεδο φτιαγμένο από εύφλεκτα υλικά (ξύλο, Itison, πλαστικό κλπ.) είναι απαραίτητο να το προστατεύεται με κάποια λαμαρίνα με πλάτος 10 cm από τις πλευρές τις σόμπας και 50 cm από το μπροστινό μέρος της.
- Η σόμπα θα πρέπει να συνδέεται με καπνοδόχο με εξωτερική διάμετρο τουλάχιστον 120 mm και ύψος 6 m. Εάν συνδέονται πολλές σόμπες σε μία καπνοδόχο, η απόσταση σύνδεσης πρέπει να είναι τουλάχιστον 2 m.

3. Χρήση:

- η σόμπα χρησιμοποιεί ως καύσιμο ξύλο, μπρικέτες ή κάρβουνο με λιγότερες θερμίδες (καφέ κάρβουνο, λιγνίτη κλπ).
- η θερμαντική απόδοση εξαρτάται από τον τύπο και την ποιότητα του καυσίμου που χρησιμοποιείται.
- η αρχική θέρμανση της σόμπας θα πρέπει να είναι σταδιακή για την αποφυγή της απότομης καταπόνησης των υλικών. Κατά τις πρώτες 8-10 ώρες (1-2 μέρες) λειτουργίας δε θα πρέπει να γεμίζετε πλήρως το χώρο καύσης, με το υλικό καύσης που χρησιμοποιείτε.
- η θερμοανθεκτική βαφή της σόμπας θα σταθεροποιηθεί πλήρως μετά το πρώτο άναμμα της σόμπας (μπορεί να παρατηρηθεί κάποια δυσάρεστη οσμή λόγω της σταθεροποίησης της βαφής, η οποία θα εξαφανιστεί μετά την πρώτη ώρα).

- βεβαιωθείτε ότι ο ρυθμιστής αέρα (που είναι τοποθετημένος στη μπροστινή όψη της σόμπας κάτω από την πόρτα) και ο ρυθμιστής της βαλβίδας της καπνοδόχου, είναι ανοιχτοί όταν ανάβετε τη σόμπα.
- Η ένταση της καύσης ρυθμίζεται από τον ρυθμιστή αέρα, που βρίσκεται στη μπροστινή όψη της σόμπας, γυρίζοντας τον αριστερά-δεξιά και με το ρυθμιστή της βαλβίδας της καπνοδόχου, που βρίσκεται στο στόμιο της καμινάδας, γυρίζοντας τον πάνω ή κάτω
- Κάποια μέρη της θερμάστρας υπερθερμαίνονται κατά τη χρήση. Για αυτό το λόγο, συστήνεται να χρησιμοποιείτε προστατευτικά γάντια ενώ χειρίζεστε τα χειριστήρια της σόμπας (όπως τα χερούλια της πόρτας, το χερούλι του συρταριού στάχτης, το χερούλι του ρυθμιστή αέρα και το χερούλι ρύθμισης της βαλβίδας της καμινάδας...)

4. Συντήρηση:

- Το συρτάρι στάχτης πρέπει να αδειάζει σε τακτά χρονικά διαστήματα
- Ο θάλαμος καύσης πρέπει να αδειάζει σε περιοδικά διαστήματα από τη στάχτη και από άλλα κατάλοιπα των καυσίμων
- Μετά από κάθε θερμαντική περίοδο χρήσης της σόμπας, οι σωλήνες και η καπνοδόχος πρέπει να καθαρίζονται επιμελώς από την καπνιά

5. ΑΣΦΑΛΕΙΑ- ΠΡΟΣΟΧΗ!

- Το τζάμι δεν πρέπει να καθαρίζεται με υγρό ύφασμα ή να ψεκάζεται με νερό ή κάποιο καθαριστικό, όταν είναι ζεστό. Καθαρίστε το τζάμι μόνο όταν η σόμπα έχει κρυώσει, διαφορετικά το τζάμι μπορεί να σπάσει.
- Δεν πρέπει να τοποθετούνται πολύ κρύα αντικείμενα στην πάνω πλάκα της σόμπας όταν είναι ζεστή.