



MC 120/48



ΓΕΝΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Σκελετός : Από βαμμένο ασάλι , με κλειστή εστία.

Εστία : Από Aluiker ®

Επιφάνεια εστίας : Από Aluiker ®

Άνοιγμα : Πόρτα από βαμμένο ασάλι , με κεραμικό γυαλί που αντέχει έως 750°C.

Περιστρεφόμενο άνοιγμα .

Πλαίσιο πόρτας : Από βαμμένο ασάλι.

Χειρολαβή : Κρυφή , με « κρύο χέρι ».

Πρωτεύων αέρας : Ρυθμίζεται χειροκίνητα.

Δευτερεύων αέρας : Ρυθμίζεται χειροκίνητα.

Τριτεύων αέρας : Προθερμασμένος και προκαθορισμένος.

Απαγωγή καπναερίων : Πάνω.

Καύσιμο : Ξύλα.

Θέρμανση : Φυσική μεταφορά (ή επαγωγή), ακτινοβολία ή με βεβαιωμένη κυκλοφορία αέρα από το Multifuoco System®, δυνατότητα διοχέτευσης σε αγωγούς .

ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Θερμαινόμενος όγκος (ελάχ. - μέγ.)	m ³	235 -405
Ονομαστική θερμική απόδοση	%	78,9
Ονομαστική θερμική ισχύς	kW	14,1
Ονομαστική κατανάλωση	Kg/h	3,8
Μέγιστη θερμική ισχύς	kW	15
Μέγιστη κατανάλωση	Kg/h	4,6
Απαγωγή καπναερίων	Ø cm	20
Καπνοδόχος ύψους έως 4,5 μ.*	Ø cm	25
Καπνοδόχος ύψους πάνω από 4,5 μ.*	Ø cm	20
Εξωτ. άνοιγμα προσαγωγής αέρα (ελάχ. ωφέλ. διατομή)	cm ²	300
Βάρος	Kg	200

ΑΞΕΣΟΥΑΡ

- * Κιτ βεβαιωμένης κυκλοφορίας αέρα Multifuoco System ®, 4 σταδίων ταχύτητας.
- * Κιτ αέρα καύσης
- * Κιτ ρυθμιζόμενων ποδιών
- * Κιτ χειρολαβών τοποθέτησης

Τα στοιχεία είναι αποτελέσματα μετρήσεων : χρησιμοποιήθηκε ξύλο οξιάς με υγρασία χαμηλότερη από 20%. Η κατανάλωση αλλάζει ανάλογα με τον τύπο ξύλου που χρησιμοποιείται .



Η διαθεσιμότητα των μοντέλων μπορεί να διαφέρει από χώρα σε χώρα.

ΣΥΜΒΑΤΕΣ ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ

ESSEN - GRAZ - AMBURGO - FRIBURGO - LIPSIA - COLONIA - LINZ - SALISBURGO
- EASY - SPELLO - TARANTO

ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

