

FM1020X

Καθαρή χωρητικότητα

20 λίτρα



Οικογένεια προϊόντων

Φούρνος μικροκυμάτων

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ

Εντοιχιζόμενος

ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ

Με πλαίσιο

Παροχή ενέργειας

Ηλεκτρική

Cooking Method

Μικροκυμάτων με Γκριλ

Έλεγχος

Ηλεκτρομηχανικά



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ / ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

Αριθμός λειτουργιών

5

Γκριλ



Απόψυξη βάσει χρόνο



Απόψυξη βάσει βάρους



Μικροκύματα



Μικροκύματα + γκριλ



Αυτόματα προγράμματα

8

Άλλες λειτουργίες φούρνου μικροκυμάτων

Μαγείρεμα πολλαπλών συνεδριών

ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ

Οθόνη / Ρολόι

1 με LED

Τύπος ρύθμισης ελέγχου

Χειριστήρια / πλήκτρα

Άνοιγμα πόρτας

Μηχανικό κουμπί

Αριθμός χειριστηρίων

1

Χειριστήρια

Πιεζόμενα

Χρώμα χειριστηρίων

Εφέ ατσαλιού

Χρώμα πλήκτρων ελέγχου

Εφέ ατσαλιού

ΕΠΙΛΟΓΕΣ



Χρονοδιακόπτης

Ηλεκτρονικός

Επιλογές ρύθμισης

Λήξη μαγειρέματος

χρόνου

Κλειδώμα χειριστηρίων /

Ναι

Ασφάλεια παιδιών

Επιλογή γρήγορης

Ναι

εκκίνησης

Ηχητικό σήμα λήξης μαγειρέματος Ναι

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ



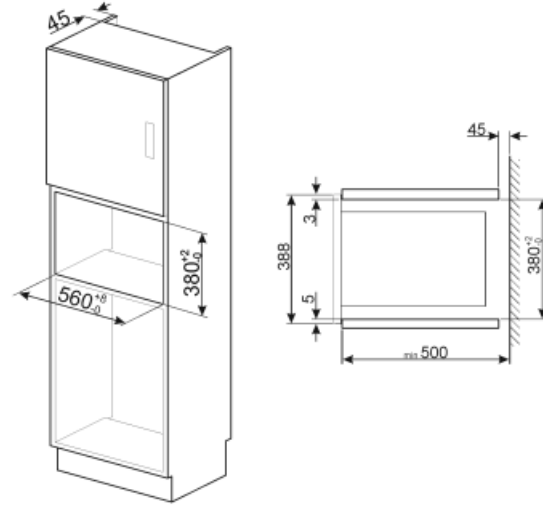
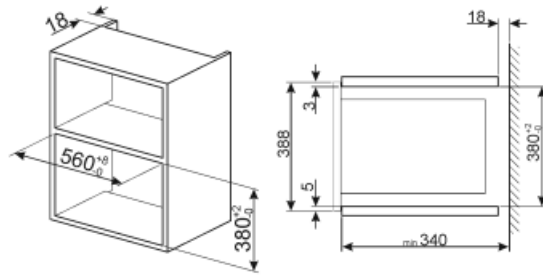
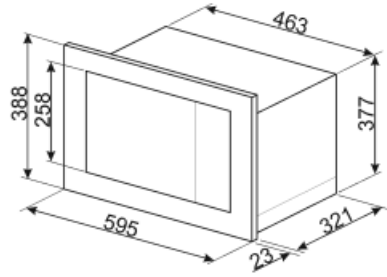
Υλικό κοιλότητας	Ανοξείδωτο ατσάλι	Φορά πόρτας	Άνοιγμα στο πλάι
Αριθμός λαμπτήρων	1	Συνολικός αριθμός κρυστάλλων πόρτας	1
Τύπος φωτός	LED	Θερμοστάτης ασφαλείας	Ναι
Περιστρεφόμενη βάση	Ναι	Σύστημα ψύξης	Εφαπτόμενο
Διάμετρος περιστρεφόμενης βάσης	24.5 cm	Προστασία οθόνης μικροκυμάτων	Ναι
Ενεργοποίηση φωτισμού με το άνοιγμα της πόρτας	Ναι	Ο φούρνος μικροκυμάτων σταματά όταν ανοίγει η πόρτα	Ναι
Τύπος γκριλ	Αντίσταση	Ωφέλιμες διαστάσεις χώρου κοιλότητας (ΥxΠxB)	218x315x295 mm
Ισχύς γκριλ	1000 W	Ισχύς μικροκυμάτων	800 W

ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΑ ΑΞΕΣΟΥΑΡ










Σχάρα	1	Πλαίσιο εντοιχισμού	Ναι
-------	---	---------------------	-----

ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

Ονομαστική ισχύς	1250 W	Συχνότητα (Hz)	50 Hz
Ένταση ρεύματος	5,4 A	Μήκος καλωδίου τροφοδοσίας	150 cm
Τάση (V)	230 V		



Symbols glossary (TT)

- | | | | |
|--|---|--|---|
|  | Παιδική ασφάλεια: ορισμένα μοντέλα είναι εξοπλισμένα με συσκευή για το κλείδωμα του προγράμματος/κύκλου έτσι ώστε να μην μπορεί να αλλάξει κατά λάθος. |  | Η ενέργεια των μικροκυμάτων μειώνει δραματικά τους χρόνους μαγειρέματος και παράγει εξοικονόμηση ενέργειας. |
|  | Απόψυξη με το χρόνο: με αυτή τη λειτουργία ο χρόνος απόψυξης των τροφίμων καθορίζεται αυτόματα. |  | Απόψυξη κατά βάρος: Με αυτή τη λειτουργία καθορίζεται ο χρόνος απόψυξης |
|  | Γκριλ: Πολύ έντονη θερμότητα προέρχεται μόνο από πάνω, από την διπλή αντίσταση. Ο ανεμιστήρας δεν είναι ενεργός. Παρέχει εξαιρετικά αποτελέσματα ψησίματος και γκρατιναρίσματος. Χρησιμοποιούμενο στο τέλος του μαγειρέματος, δίνει ένα ομοιόμορφο ρόδισμα στα πιάτα. |  | Μικροκύματα: Διεισδύοντας κατευθείαν στο φαγητό, τα μικροκύματα μαγειρεύουν πολύ γρήγορα και με σημαντική εξοικονόμηση ενέργειας. Κατάλληλα για μαγείρεμα χωρίς λίπος, είναι επίσης σε θέση να ξεπαγώσουν και να ζεστάνουν τα τρόφιμα χωρίς να αλλοιώσουν την αρχική τους εμφάνιση και άρωμα. Η λειτουργία μικροκυμάτων μπορεί επίσης να συνδυαστεί με συμβατικές λειτουργίες με όλα τα πλεονεκτήματα που προκύπτουν. Ιδανικό για όλα τα είδη τροφίμων. |
|  | Μικροκύματα + γκριλ: Η χρήση του γκριλ έχει ως αποτέλεσμα το τέλειο ρόδισμα της επιφάνειας του φαγητού. Η δράση των μικροκυμάτων επιτρέπει το μαγείρεμα του εσωτερικού μέρους του φαγητού σε σύντομο χρονικό διάστημα. |  | Ασύμμετρος φωτισμός: Δύο αντίθετα τοποθετημένα πλευρικά φώτα σε διαφορετικό ύψος, αυξάνουν την ορατότητα στο εσωτερικό του φούρνου. |
|  | Η χωρητικότητα δηλώνει την ποσότητα του χρησιμοποιήσιμου χώρου στην κοιλότητα του φούρνου σε λίτρα. | | |