

SF6905X1



Κατηγορία

Οικογένεια προϊόντων

Παροχή ενέργειας

Πηγή θερμότητας

Cooking method

Σύστημα καθαρισμού

Κωδικός EAN

60cm

Φούρνος

Ηλεκτρική

PEYMA

Αερόθερμος

VaporClean

8017709241513



ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ

Αισθητική

Χρώμα

Φινίρισμα

Design

Υλικό

Τύπος ατσαλιού

Τύπος γυαλιού

Χρώμα σειρογραφίας

Victoria

Ανοξείδωτο ασάλι

Χωρίς δαχτυλιές

Rounded

Ανοξείδωτο ασάλι

Βουρτσισμένο

Διαφανές

Μαύρο

Serigraphy type

Πόρτα

Λαβή

Χρώμα λαβής

Λογότυπος

Χειριστήρια

Χρώμα χειριστηρίων

Σύμβολα

Με πάνελ

Victoria

Εφέ ατσαλιού

Εφαρμοσμένο

Victoria

Εφέ ατσαλιού

ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ

Τρόπος χειρισμού

Περιστροφικά χειριστήρια

Αριθμός χειριστηρίων

3

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ / ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

Αριθμός λειτουργιών μαγειρέματος

8

Μαγειρικές λειτουργίες



Πάνω + κάτω αντίσταση



Πάνω + κάτω αντίσταση & αέρας



Πίσω αντίσταση & αέρας



Turbo



Eco



Μεγάλο γκριλ



Μεγάλο γκριλ & αέρας



Κάτω αντίσταση

Λειτουργίες καθαρισμού



ΕΠΙΛΟΓΕΣ

Επιλογές ρύθμισης χρόνου	Αυτόματη λήξη μαγειρέματος	Υπενθύμιση	Ναι
--------------------------	----------------------------	------------	-----

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ



Ελάχιστη θερμοκρασία	50 °C	Απενεργοποίηση αντιστάσεων & αέρα με το άνοιγμα της πόρτας	Ναι
Μέγιστη θερμοκρασία	250 °C	Τύπος ανοίγματος πόρτας	Προς τα κάτω
Αριθμός οδηγών	5	Πόρτα	Πόρτα ασφαλείας
Αρ. ανεμιστήρων	1	Αφαιρούμενη πόρτα	Ναι
Αριθμός λαμπτήρων	2	Κρυστάλλινο εσωτερικό πόρτας	Ναι
Τύπος λαμπτήρων	Αλογόνου	Αφαιρούμενο εσωτερικό πόρτας	Ναι
Ισχύς λαμπτήρα	40 W	Κρύσταλλα πόρτας	3
Ενεργοποίηση φωτισμού με το άνοιγμα της πόρτας	Ναι	Σύστημα ψύξης	Εφαπτόμενο
Ισχύς κάτω αντίστασης	1200 W	Cooling duct	Double
Ισχύς άνω αντίστασης	1000 W	Speed Reduction	Ναι
Ισχύς γκριλ	1700 W	Cooling System	
Ισχύς μεγάλου γκριλ	2700 W	Ωφέλιμες διαστάσεις χώρου κοιλότητας (ΥxΠxB)	360x460x425 mm
Ισχύς πίσω κυκλικής αντίστασης	2000 W	Έλεγχος θερμοκρασίας	Ηλεκτρομηχανικός
		Υλικό κοιλότητας	Σμάλτο Ever Clean

ΣΗΜΑΝΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ / ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ



Ενεργειακή Απόδοση	A	Κατανάλωση ενέργειας με στατικό μαγείρεμα και αέρα	2.88 MJ
Καθαρή χωρητικότητα	70 λίτρα	Κατανάλωση ενέργειας ανά κύκλο με στατικό μαγείρεμα και αέρα	0.80 kWh
Κατανάλωση ενέργειας ανά κύκλο με στατικό μαγείρεμα	1.15 kWh	Αριθμός κοιλοτήτων	1
Κατανάλωση ενέργειας σε συμβατικό τρόπο λειτουργίας	4.14 MJ	Δείκτης ενεργειακής απόδοσης	95,2 %

ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΑ ΑΞΕΣΟΥΑΡ

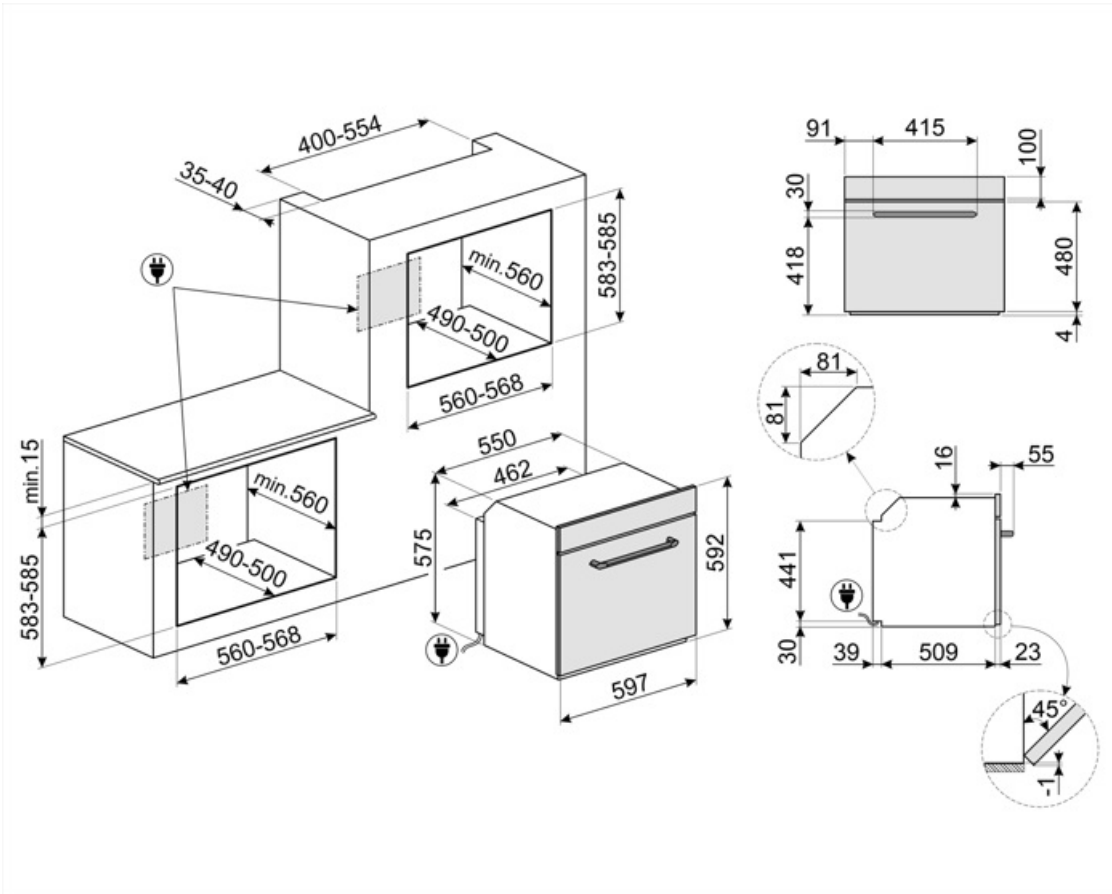
Ράφι με προστασία πίσω	1	Ένθετη σχάρα ψησίματος	1
------------------------	---	------------------------	---

Εμαγιέ ταψί, βάθους 1
40mm

ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

Τάση 220-240 V
Ένταση ρεύματος 13 A
Ονομαστική ισχύς 3000 W

Συχνότητα (Hz) 50/60 Hz
Μήκος καλωδίου τροφοδοσίας 150 cm



Not included accessories

BN620-1



Εμαγιέ ταψί κατάλληλο για φούρνους 45cm και 60cm. Βάθος 20 mm. Ιδανικό για μεγάλη γκάμα αλμυρών και γλυκών.

GTP



Μερικώς εξαγόμενοι τηλεσκοπικοί οδηγοί (1 επίπεδο), κατάλληλοι για παραδοσιακούς φούρνους. Κατασκευασμένα από ανοξείδωτο ατσάλι, εγγυώνται σταθερότητα και διευκολύνουν την ομαλή εξαγωγή των ταψιών.

PALPZ



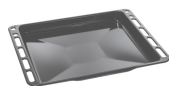
Φτυάρι πίτσας με αναδιπλούμενη χειρολαβή πλάτος: 315mm μήκος: 325mm

PRTX



Πυρίμαχη πέτρα πίτσας με χερούλια. D=35cm Ακατάλληλο για φούρνους μικροκυμάτων. Κατάλληλο για φούρνους αερίου, για να τοποθετηθεί στο γκριλ.

BN640



Εμαγιέ ταψί κατάλληλο για φούρνους 45cm και 60cm. Βάθος 40 mm. Ιδανικό για το μαγείρεμα και το ψήσιμο κρέατος και ψαριού σε σάλτσες. Ιδανικό επίσης για πειραματισμούς με πιο ελαφριά και τραγανά συνοδευτικά

GTT



Πλήρως εξαγόμενοι τηλεσκοπικοί οδηγοί (1 επίπεδο), κατάλληλοι για παραδοσιακούς φούρνους. Κατασκευασμένοι από ανοξείδωτο ατσάλι, εγγυώνται σταθερότητα και διευκολύνουν την ομαλή εξαγωγή των ταψιών.

PR3845X



Ανοξείδωτο ατσάλι χωρίς δακτυλιές. Κάλυμμα επιπλού για την τοποθέτηση περισσότερων φούρνων σε στήλη.

Alternative products



SF6905P1

Μπεζ



SF6905N1

Μαύρο



SF6905NO1















Μαύρο









SF6905B1

Λευκό

Symbols glossary (TT)

-  **A:** Απόδοση στεγνώματος προϊόντος, μετρούμενη από A+++ έως D / G ανάλογα με την οικογένεια προϊόντων
-  **Πόρτες με τριπλά τζάμια:** Αριθμός τζαμιών πόρτας.
-  **Σμάλτο Ever Clean:** εφαρμόζεται ηλεκτροστατικά, από άκρη σε άκρη για την αποφυγή ρωγμών με την πάροδο του χρόνου. Είναι ένα ιδιαίτερο πυρολυτικό σμάλτο, ανθεκτικό στα οξέα, το οποίο, εκτός από ευχάριστα φωτεινό, προάγει τον καλύτερο καθαρισμό των τοιχωμάτων του φούρνου, χάρη στη μη πορώδη επιφάνεια. Ψήνεται σε θερμοκρασία άνω των 850°C και πολυμερίζεται αργά σε επιστημονικά καθορισμένο ρυθμό για να εξασφαλίσει ομοιόμορφο βάθος και αντοχή Το σμάλτο Ever Clean δημιουργεί ένα άψογο φινίρισμα τόσο στο εσωτερικό του φούρνου όσο και στα ταψιά, κάνοντας τις επιφάνειες του φούρνου απίστευτα εύκολες στον καθαρισμό. διατηρείται με την πάροδο του χρόνου καθώς μειώνει την πρόσφυση του λίπους κατά το μαγείρεμα
-  **Στατικό μαγείρεμα:** Παραδοσιακή μαγειρική λειτουργία κατάλληλη για την προετοιμασία ενός φαγητού τη φορά. Ο ανεμιστήρας δεν είναι ενεργός και η θερμότητα έρχεται από κάτω και από πάνω ταυτόχρονα. Το στατικό μαγείρεμα είναι πιο αργό και ντελικάτο, ιδανικό για καλά μαγειρεμένα και στεγνά φαγητά ακόμα και στο εσωτερικό τους. Ιδανικό για το μαγείρεμα όλων των ειδών ψητών, λιπαρών κρέατων, ψωμιού, γεμιστών κέικ.
-  **Κάτω αντίσταση:** η θερμότητα προέρχεται μόνο από το κάτω μέρος της κοιλότητας. Ο ανεμιστήρας δεν είναι ενεργός. Ιδανικό για γλυκές και αλμυρές πίτες και pizza. Σχεδιασμένο για να ολοκληρώσει το μαγείρεμα και να κάνει το φαγητό πιο τραγανό Αυτό το σύμβολο στους φούρνους αερίου υποδεικνύει τον φλόγιστο αερίου.
-  **Κυκλική αντίσταση με αέρα:** Ο συνδυασμός του αέρα με την πίσω κυκλική αντίσταση δίνει μια μέθοδο μαγειρέματος ζεστού αέρα. Αυτό παρέχει πολλά οφέλη, συμπεριλαμβανομένης της μη προθέρμανσης, εάν ο χρόνος μαγειρέματος υπερβαίνει τα 20 λεπτά, χωρίς μεταφορά γεύσης κατά το μαγείρεμα διαφορετικών τροφίμων ταυτόχρονα, λιγότερη κατανάλωση ενέργειας και μικρότερους χρόνους μαγειρέματος. Καλό για όλα τα είδη φαγητού.
-  **ECO:** μαγείρεμα χαμηλής κατανάλωσης ενέργειας. Αυτή η λειτουργία είναι κατάλληλη για μαγείρεμα σε ένα μόνο ράφι με χαμηλή κατανάλωση ενέργειας. Συνιστάται για όλα τα είδη τροφίμων εκτός από αυτά που μπορούν να παράγουν πολλή υγρασία (για παράδειγμα λαχανικά). Για να επιτευχθεί η μέγιστη εξοικονόμηση ενέργειας και να μειωθεί ο χρόνος, συνιστάται να τοποθετείτε το φαγητό στο φούρνο χωρίς προθέρμανση.
-  **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.
-  **Γκριλ με αέρα:** έντονη θερμότητα προέρχεται μόνο από την πάνω διπλή αντίσταση ενώ ο ανεμιστήρας είναι ενεργός. Επιτρέπει το βέλτιστο ψήσιμο των πιο χοντρών κομματιών κρέατος.
-  **Turbo:** Η χρήση του αέρα με την πίσω αλλά και την πάνω και κάτω αντίσταση επιτρέπει το γρήγορο μαγείρεμα, ακόμα και σε πολλά ράφια χωρίς να αναμειγνύονται τα αρώματα. Ιδανικό για μεγάλες ποσότητες ή φαγητά που απαιτούν έντονο μαγείρεμα.
-  **Πλήρως γυάλινο εσωτερικό πόρτα:** Το εσωτερικό της πόρτας αποτελείται από μια ενιαία επίπεδη γυάλινη επιφάνεια που είναι εύκολη στον καθαρισμό.
-  **Σύστημα ψύξης αέρα:** για την εξασφάλιση ασφαλών επιφανειακών θερμοκρασιών.
-  **Ηλεκτρική**
-  **Πάνω και κάτω αντίσταση με αέρα:** Έντονη και ομοιογενής παραδοσιακή μαγειρική, κατάλληλη και για σύνθετες συνταγές. Ο ανεμιστήρας είναι ενεργός και η θερμότητα έρχεται από κάτω και από πάνω ταυτόχρονα. Έτσι εξασφαλίζει ταχύτερο και πιο ομοιογενές αποτέλεσμα, διατηρώντας τα αρώματα και την υγρασία στο εσωτερικό. Ιδανικό για ζυμαρικά φούρνου, μπισκότα, ψητά και πίτες.

-
- | | |
|---|--|
|  <p>Το τζάμι της εσωτερικής πόρτας: μπορεί να αφαιρεθεί με μερικές γρήγορες κινήσεις για τον καθαρισμό.</p> |  <p>Ασύμμετρος φωτισμός: Δύο αντίθετα τοποθετημένα πλευρικά φώτα σε διαφορετικό ύψος, αυξάνουν την ορατότητα στο εσωτερικό του φούρνου.</p> |
|  <p>Η κοιλότητα του φούρνου έχει 5 διαφορετικά επίπεδα μαγειρέματος.</p> |  <p>ΠΤΥΣΣΟΜΕΝΟ ΓΚΡΙΛ: το γκριλ μπορεί εύκολα να μετακινηθεί για να καθαρίσετε την οροφή του θαλάμου με ένα απλό βήμα.</p> |
|  <p>Vapor Clean: μια απλή λειτουργία καθαρισμού με ατμό που μαλακώνει τις επικαθίσεις στην κοιλότητα του φούρνου.</p> |  <p>Η χωρητικότητα δηλώνει την ποσότητα του χρησιμοποιήσιμου χώρου στην κοιλότητα του φούρνου σε λίτρα.</p> |