

C6IMMBT2

ΜΕΓΕΘΟΣ ΚΟΥΖΙΝΑΣ

Αρ. κοιλοτήτων με ενεργειακό σήμα

Πηγή θερμότητας φούρνου

ΤΥΠΟΣ ΕΣΤΙΑΣ

Τύπος κύριου φούρνου

Σύστημα καθαρισμού κύριου φούρνου

Κωδικός EAN

ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΛΑΣΗ

60x60 cm

1

PEYMA

Επαγωγική

Με αέρα

VaporClean

8017709350642

A



ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ



Design

Φινίρισμα πάνελ χειρισμού

Αισθητική

Λογότυπος

Χρώμα

Θέση λογοτύπου

Σειρά

Χρώμα εστίας

Τύπος χειριστηρίων

Χρώμα LED

Standard

Επισμαλτωμένο

Classic

Ανάγλυφο

Μαύρο ματ

Φάσα κάτω από τον φούρνο

Concerto

Ανοξείδωτο ατσάλι

Digi Touch

Κόκκινο

Χειριστήρια

Χρώμα χειριστηρίων

Αριθμός χειριστηρίων

Χρώμα σειρογραφίας

Οθόνη

Πόρτα

Τύπος κρυστάλλου πόρτας

Λαβή

Χρώμα λαβής

Χρώμα ποδιών

Smeg Classic

Ανοξείδωτο ατσάλι

2

Μαύρο

Αφής

Πλήρως γυάλινη

Eclipse

Smeg Classic

Βουρτσισμένο ανοξείδωτο ατσάλι

Μαύρο

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ / ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

Αριθμός λειτουργιών μαγειρέματος

6

Μαγειρικές λειτουργίες

Πάνω + κάτω αντίσταση

Πάνω + κάτω αντίσταση & αέρας

ECO Eco

Μεγάλο γκριλ

Μεγάλο γκριλ & αέρας

Κάτω αντίσταση & αέρας

ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΕΣΤΙΩΝ



Control lock	Nai	Δυνατότητα περιορισμού κατανάλωσης ενέργειας	Nai
Χρονοδιακόπτης λήξης μαγειρέματος	4	Λειτουργία Περιορισμού Ισχύος σε W	1000, 1600, 2200, 2800, 3500, 6000, 7200 W
Υπενθύμιση χρόνου	1		

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΕΣΤΙΩΝ



Συνολικός αριθμός ζωνών μαγειρέματος 4

Εμπρός αριστερά - Επαγωγική - μονή - 1.60 kW - Booster 2.10 kW - Ø 21.0 cm

Πίσω αριστερά - Επαγωγική - μονή - 1.20 kW - Booster 1.60 kW - Ø 15.0 cm

Πίσω δεξιά - Επαγωγική - μονή - 1.60 kW - Booster 2.10 kW - Ø 21.0 cm

Εμπρός δεξιά - Επαγωγική - μονή - 1.20 kW - Booster 1.60 kW - Ø 15.0 cm

Αριθμός ζωνών μαγειρέματος με ενισχυτή	4	Ένδειξη ελάχιστης διαμέτρου σκευών	Nai
Αυτόματη απενεργοποίηση σε περίπτωση υπερθέρμανσης	Nai	Ένδειξη επιλεγμένης ζώνης	Nai
Αυτόματη ανίχνευση σκευών	Nai	Ένδειξη εναπομένουσας θερμότητας	Nai

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΚΥΡΙΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ



Αριθμός λαμπτήρων	1	Αφαιρούμενο εσωτερικό πόρτας	Nai
Αριθμός ανεμιστήρων μαγειρέματος	1	Συνολικός αριθμός κρυστάλλων πόρτας	3
Καθαρή χωρητικότητα φούρνου	70 λίτρα	Αριθμός θερμοανακλαστικών γυαλιών πόρτας	2
Μικτή χωρητικότητα, 1ος θάλαμος	79 λίτρα	Θερμοστάτης ασφαλείας	Nai
Υλικό κοιλότητας	Σμάλτο Ever Clean	Σύστημα ψύξης	Εφαπτόμενο
Αριθμός οδηγών	5	Ωφέλιμες διαστάσεις χώρου κοιλότητας (ΥxΠxB)	360X460X425 mm
Τύπος πλαϊνών οδηγών	Μεταλλικές σχάρες	Έλεγχος θερμοκρασίας	Ηλεκτρομηχανικός
Τύπος λαμπτήρων	Αλογόνου	Ισχύς κάτω αντίστασης	1200 W
Ισχύς φωτός	40 W	Ισχύς άνω αντίστασης	1000 W
Ρύθμιση χρόνου μαγειρέματος	Διακοπή	Ισχύς γκριλ	1700 W
Φορά πόρτας	Προς τα κάτω	Ισχύς μεγάλου γκριλ	2700 W
Αφαιρούμενη πόρτα	Nai	Τύπος γκριλ	Ηλεκτρικό
Κρυστάλλινο εσωτερικό πόρτας	Nai		

ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΚΥΡΙΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ

Χρονοδιακόπτης	Nai	Ελάχιστη θερμοκρασία	50 °C
----------------	-----	----------------------	-------

Ηχητικό σήμα λήξης
μαγειρέματος

Ναι

Μέγιστη θερμοκρασία

260 °C

ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΑ ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΓΙΑ ΚΥΡΙΟ ΦΟΥΡΝΟ & ΕΣΤΙΑ

Σχάρα με πίσω και πλαϊνό
τέρμα 1

Εμαγιέ ταψί, βάθους
40mm

1

ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

Όνομαστική ισχύς
ηλεκτρικής σύνδεσης

10000 W

Ένταση ρεύματος

44 A

Τάση

220-240 V

Τάση 2 (V)

380-415 V

Τύπος παρεχόμενου
καλωδίου

Ναι, μονοφασικό

Πρόσθετοι τρόποι
σύνδεσης

Ναι, διπλό και τριφασικό

Συχνότητα

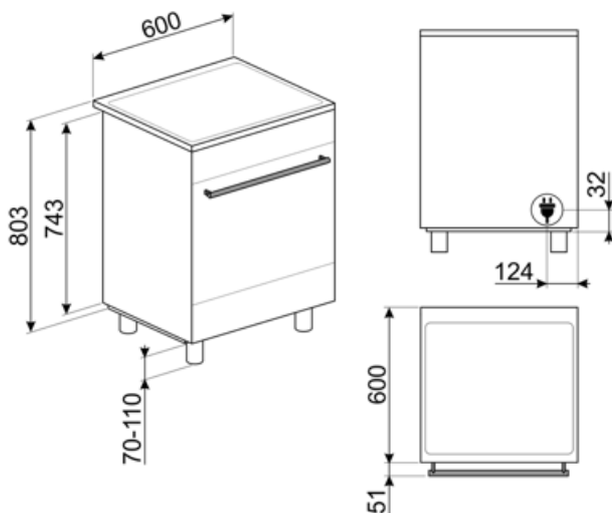
50/60 Hz

Πίνακας σύνδεσης
ρεύματος

5πολικός

Φις

Όχι



Compatible Accessories

BN620-1



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

BNP608T



Ταψί επικαλυμμένο με τεφλόν, βάθους 8 mm, για τοποθέτηση στο ράφι

GTT



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

KITP60X9



Προστατευτική πλάτη, 90 cm, ανοξείδωτη, κατάλληλη για πυρολυτικές κουζίνες Concerto

PALPZ



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

SFLK1



Παιδική ασφάλεια

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

GTP



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

KITH95



Κιτ επέκτασης ύψους (950 mm), από ανοξείδωτο χάλυβα

KITPDQ



Πόδια μείωσης ύψους (850 mm), ανοξείδωτα, για κουζίνες

SCRP



Επαγωγικές και κεραμικές εστίες και ξύστρα τεπανιάκι

SMOLD



Σετ 7 καλουπιών σιλικόνης για παγωτά, γλειφιτζούρια, πραλίνες, παγάκια ή σε μερίδες φαγητού. Χρησιμοποιείται από -60°C έως +230°C

STONE

Ορθογώνια πυρίμαχη επιφάνεια ιδανική για το ψήσιμο πίτσας για το ίδιο αποτέλεσμα όπως με έναν τυπικό ξυλόφουρνο. Μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί για το ψήσιμο ψωμιού, ψωμιού φοκάτσια και άλλων συνταγών, όπως οι πίτες, φλαν ή μπισκότα
Διαστάσεις: M42 x Y1,8 x Π37,5 cm.



Alternative products



C6IMXT2

Χρώμα: Ανοξείδωτο ατσάλι



C6IMBLT2

Χρώμα: Μαύρο

Symbols glossary

 <p>Power Booster: η επιλογή επιτρέπει στη ζώνη να λειτουργεί σε πλήρη ισχύ όταν απαιτείται πολύ έντονο μαγείρεμα.</p>	 <p>Παιδική ασφάλεια: ορισμένα μοντέλα είναι εξοπλισμένα με συσκευή για το κλείδωμα του προγράμματος/κύκλου έτσι ώστε να μην μπορεί να αλλάξει κατά λάθος.</p>
 <p>Energy efficiency class A</p>	 <p>Εγκατάσταση σε στήλη: Εγκατάσταση σε στήλη</p>
 <p>Έλεγχος αφής</p>	 <p>Σύστημα ψύξης αέρα: για την εξασφάλιση ασφαλών επιφανειακών θερμοκρασιών.</p>
 <p>Πόρτες με τριπλά τζάμια: Αριθμός τζαμιών πόρτας.</p>	 <p>ECO-logic: η επιλογή σας επιτρέπει να περιορίσετε το όριο ισχύος της συσκευής για πραγματική εξοικονόμηση ενέργειας.</p>
 <p>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.</p>	 <p>Κάτω αντίσταση + αέρας: ο συνδυασμός του αέρα μόνο με την κάτω αντίσταση επιτρέπει το μαγείρεμα φαγητών που έχουν ήδη μαγειρευτεί στην επιφάνεια, αλλά όχι εσωτερικά ταχύτερα. Αυτό το σύστημα συνιστάται για την ολοκλήρωση του μαγειρέματος φαγητών που είναι ήδη καλά μαγειρεμένα στην επιφάνεια, αλλά όχι εσωτερικά και απαιτούν μετρίως υψηλότερη θερμοκρασία. Ιδανικό για κάθε είδος φαγητού.</p>
 <p>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>	 <p>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.</p>
 <p>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.</p>	 <p>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.</p>
 <p>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.</p>	 <p>Προστασία από υπερθέρμανση: Το σύστημα ασφαλείας το οποίο απενεργοποιεί αυτόματα την εστία σε περίπτωση υπερθέρμανσης της μονάδας ελέγχου.</p>

-  **Επαγωγική:** Το έργο αυτών των εστιών βασίζεται στην αρχή της ηλεκτρομαγνητικής επαγωγής. Η θερμότητα παράγεται απευθείας στο κάτω μέρος του τηγανιού κατά τη διάρκεια της επαφής του με την εστία.
-  Το τζάμι της εσωτερικής πόρτας: μπορεί να αφαιρεθεί με μερικές γρήγορες κινήσεις για τον καθαρισμό.
-  **Αυτόματο άνοιγμα:** ορισμένα μοντέλα διαθέτουν πόρτα με αυτόματο άνοιγμα όταν ολοκληρωθεί ο κύκλος, η οποία είναι μια τέλεια λύση για ντουλάπια κουζίνας χωρίς λαβές, καθώς δεν χρειάζεται λαβή. Για λόγους ασφαλείας, η πόρτα κλειδώνει αυτόματα όταν το μηχάνημα χρησιμοποιείται για να αποφευχθεί το ακούσιο άνοιγμά της.
-  Η κοιλότητα του φούρνου έχει 5 διαφορετικά επίπεδα μαγειρέματος.
-  **Vapor Clean:** μια απλή λειτουργία καθαρισμού με ατμό που μαλακώνει τις επικαθίσεις στην κοιλότητα του φούρνου.
-  **LED οθόνη 4,3 ιντσών** με έλεγχο από 3 πλήκτρα αφής και περιστρεφόμενα χειριστήρια
-  **Πλήρως γυάλινο εσωτερικό πόρτα:** Το εσωτερικό της πόρτας αποτελείται από μια ενιαία επίπεδη γυάλινη επιφάνεια που είναι εύκολη στον καθαρισμό.
-  **Ασύμμετρος φωτισμός:** Δύο αντίθετα τοποθετημένα πλευρικά φώτα σε διαφορετικό ύψος, αυξάνουν την ορατότητα στο εσωτερικό του φούρνου.
-  **Ένδειξη υπολειπόμενης θερμότητας:** Μετά την απενεργοποίηση της κεραμικής εστίας, ο δείκτης υπολειπόμενης θερμότητας δείχνει ποια από τις ζώνες θέρμανσης παραμένει ζεστή. Όταν η θερμοκρασία πέσει κάτω από τους 60 ° C, ο δείκτης σβήνει.
-  **Χρονόμετρο:** Όλες οι κεραμικές εστίες διαθέτουν χρονοδιακόπτη που τερματίζει αυτόματα το μαγείρεμα μετά από προκαθορισμένο χρόνο.
-  Η χωρητικότητα δηλώνει την ποσότητα του χρησιμοποιήσιμου χώρου στην κοιλότητα του φούρνου σε λίτρα.