

DOSF6920P1



Κατηγορία	Διπλός
Οικογένεια προϊόντων	Φούρνος
Παροχή ενέργειας	Ηλεκτρική
Πηγή θερμότητας	ΡΕΥΜΑ
Πηγή θερμότητας δευτέρης κοιλότητας	ΡΕΥΜΑ
Cooking method	Αερόθερμος
Cooking Method Secondary Oven	Στατικός
Σύστημα καθαρισμού	VaporClean
Κωδικός EAN	8017709241575



ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ

Αισθητική	Victoria	Πόρτα	Με πάνελ
Χρώμα	Μπεζ	Λαβή	Victoria
Design	Rounded	Χρώμα λαβής	Ασημί
Υλικό	Βαμμένο υλικό	Λογότυπος	Εφαρμοσμένο
Τύπος γυαλιού	Διαφανές	Χειριστήρια	Victoria
Χρώμα σειρογραφίας	Μαύρο	Χρώμα χειριστηρίων	Εφέ ατσάλιού
Serigraphy type	Σύμβολα		

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ / ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

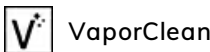
Αριθμός λειτουργιών μαγειρέματος	9
Αυτόματα προγράμματα	20
Μαγειρικές λειτουργίες	

Πάνω + κάτω αντίσταση	Πάνω + κάτω αντίσταση & αέρας	Πίσω αντίσταση & αέρας
Turbo	Eco	Μεγάλο γκριλ
Μεγάλο γκριλ & αέρας	Κάτω αντίσταση	Κάτω αντίσταση & αέρας

Άλλες λειτουργίες

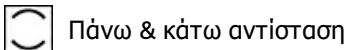
Απόψυξη βάσει χρόνου	Απόψυξη βάσει βάρους	Φούσκωμα ζύμης
Sabbath		

Λειτουργίες καθαρισμού



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ / ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΔΕΥΤΕΡΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ

Αριθμός λειτουργιών Δευτερεύων φούρνος 4
Μαγειρικές λειτουργίες, 2ος φούρνος



Πάνω & κάτω αντίσταση



Eco



Μικρό γκριλ

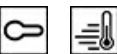


Μεγάλο γκριλ

ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ

Τύπος οθόνης LCD
Αριθμός χειριστηρίων 4
Τρόπος χειρισμού Περιστροφικά χειριστήρια

ΕΠΙΛΟΓΕΣ



Επιλογές ρύθμισης χρόνου Καθυστέρηση έναρξης και αυτόματη λήξη μαγειρέματος
Υπενθύμιση Ναι
Κλειδώμα χειριστηρίων / Ασφάλεια παιδιών Ναι

Λειτουργία εκθεσιακού χώρου Ναι
Ταχεία προθέρμανση Ναι

ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΔΕΥΤΕΡΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ

Επιλογές ρύθμισης χρόνου Δεν υπάρχουν επιλογές καθυστέρησης

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ



Ελάχιστη θερμοκρασία 30 °C
Μέγιστη θερμοκρασία 280 °C
Αριθμός οδηγών 5
Αρ. ανεμιστήρων 1
Αριθμός λαμπτήρων 1
Τύπος λαμπτήρων Αλογόνου
Λαμπτήρας που μπορεί να αντικατασταθεί από το χρήστη Ναι
Ισχύς λαμπτήρα 40 W

Απενεργοποίηση Ναι
αντιστάσεων & αέρα με το άνοιγμα της πόρτας
Τύπος ανοίγματος πόρτας Προς τα κάτω
Πόρτα Cool Touch
Αφαιρούμενη πόρτα Ναι
Κρυστάλλινο εσωτερικό πόρτας Ναι
Αφαιρούμενο εσωτερικό πόρτας Ναι
Κρύσταλλα πόρτας 3

Ενεργοποίηση φωτισμού με το ανοίγμα της πόρτας	Ναι	Σύστημα ψύξης	Εφαπτόμενο
Ισχύς κάτω αντίστασης	1200 W	Cooling duct	Double
Ισχύς άνω αντίστασης	1000 W	Speed Reduction Cooling System	Ναι
Ισχύς γκριλ	1700 W	Ωφέλιμες διαστάσεις χώρου κοιλότητας (ΥxΠxB)	360x460x425 mm
Ισχύς μεγάλου γκριλ	2700 W	Έλεγχος θερμοκρασίας	Ηλεκτρονικός
Ισχύς πίσω κυκλικής αντίστασης	2000 W	Υλικό κοιλότητας	Σμάλτο Ever Clean

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΔΕΥΤΕΡΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ



Ελάχιστη θερμοκρασία	50 °C	Ισχύς γκριλ	1700 W
Μέγιστη θερμοκρασία	270 °C	Ισχύς μεγάλου γκριλ	2700 W
Αριθμός οδηγών	2	Αφαιρούμενη πόρτα	Ναι
Σχάρα με κλίση	Ναι	Κρυστάλλινο εσωτερικό πόρτας	Ναι
Αριθμός λαμπτήρων	1	Αφαιρούμενο εσωτερικό πόρτας	Ναι
Τύπος λαμπτήρων	Αλογόνου	Αριθμός συνολικών γυαλιών πόρτας	3
Ισχύς λαμπτήρα	40 W	Θερμοανακλαστικά κρύσταλλα πόρτας	1
Ισχύς κάτω αντίστασης	1200 W	Ωφέλιμες διαστάσεις χώρου κοιλότητας (ΥxΠxB)	169x440x443 mm
Ισχύς άνω αντίστασης	1000 W		

ΣΗΜΑΝΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ / ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ



Ενεργειακή Απόδοση	A	Κατανάλωση ενέργειας ανά κύκλο με στατικό μαγείρεμα και αέρα	0.80 kWh
Καθαρή χωρητικότητα	70 λίτρα	Αριθμός κοιλοτήτων	2
Κατανάλωση ενέργειας ανά κύκλο με στατικό μαγείρεμα	0.99 kWh	Δείκτης ενεργειακής απόδοσης	95.2 %
Κατανάλωση ενέργειας σε συμβατικό τρόπο λειτουργίας	3.56 MJ	Δείκτης ενεργειακής απόδοσης, δεύτερη κοιλοότητα	105.7 %
Κατανάλωση ενέργειας με στατικό μαγείρεμα και αέρα	2.88 MJ		

ΣΗΜΑΝΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ / ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ – ΔΕΥΤΕΡΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ



Κατηγορία ενεργειακής απόδοσης, δεύτερη κοιλοότητα	A	Καθαρός όγκος της δεύτερης κοιλοότητας	35 λίτρα
		Δεύτερος θάλαμος - Μικτή χωρητικότητα	41 λίτρα

Ενεργειακή απόδοση,
δευτερεύων φούρνος

A

Cavity type EN 50304 small
second oven

Κατανάλωση ενέργειας
ανά κύκλο σε συμβατικό
τρόπο λειτουργίας,
δεύτερη κοιλότητα

0.74 kWh

Κατανάλωση ενέργειας
ανά κύκλο σε φυσική
μεταφορά, δεύτερη
κοιλότητα

2.66 MJ

ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΑ ΑΞΕΣΟΥΑΡ



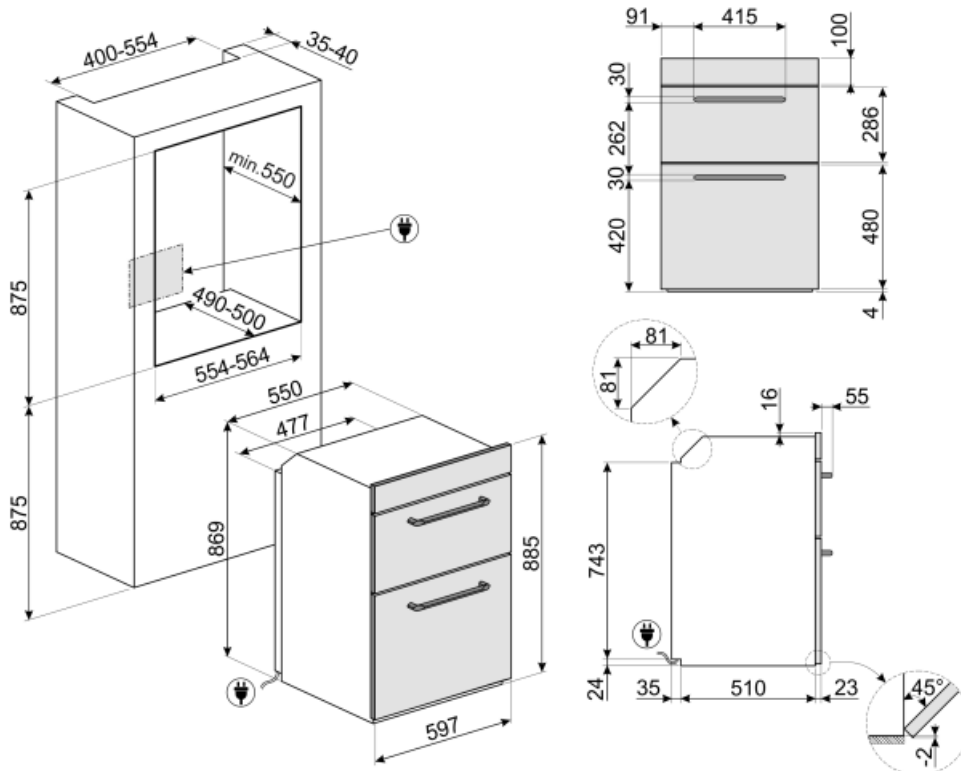
Ράφι με προστασία πίσω 1
Ράφι με stop και
προστασία πίσω 1
Εμαγιέ ταψί, βάθους
20mm 1

Εμαγιέ ταψί, βάθους
40mm 2
Ένθετη σχάρα ψησίματος 2
Τηλεσκοπικοί οδηγοί,
μερικής εξαγωγής 1

ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

Τάση 220-240 V
Ένταση ρεύματος 26 A
Ονομαστική ισχύς 5900 W

Voltage 2 (V) 380-415 V
Συχνότητα (Hz) 50/60 Hz



Not included accessories

GTP

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















GTT

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



Symbols glossary (TT)

-  **A:** Απόδοση στεγνώματος προϊόντος, μετρούμενη από A+++ έως D / G ανάλογα με την οικογένεια προϊόντων
-  Σύστημα ψύξης αέρα: για την εξασφάλιση ασφαλών επιφανειακών θερμοκρασιών.
-  Απόψυξη κατά βάρος: Με αυτή τη λειτουργία καθορίζεται ο χρόνος απόψυξης
-  Ηλεκτρική
-  Παιδική ασφάλεια: ορισμένα μοντέλα είναι εξοπλισμένα με συσκευή για το κλείδωμα του προγράμματος/κύκλου έτσι ώστε να μην μπορεί να αλλάξει κατά λάθος.
-  Απόψυξη με το χρόνο: με αυτή τη λειτουργία ο χρόνος απόψυξης των τροφίμων καθορίζεται αυτόματα.
-  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
-  Cool Touch: Οι περισσότεροι φούρνοι Smeg έχουν "δροσερή πόρτα". Χάρη στο συνδυασμό επαπτομενικής ψύξης και εσωτερικών θερμοανακλαστικών γυαλιών, η θερμοκρασία στην εξωτερική επιφάνεια της πόρτας διατηρείται κάτω από τους 50°C. Εκτός από την ασφάλεια, αυτό το σύστημα προστατεύει τις πλευρές των επίπλων από υπερθέρμανση.
-  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.
-  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.
-  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, γემιστών 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.
- 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 γκρατινιζόμενου. 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.
- 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.
- Ο αέρας στους 40°C** παρέχει το ιδανικό περιβάλλον για να παρέχει μείγματα ζύμης τύπου μαγιάς. Απλά επιλέξτε τη λειτουργία και τοποθετήστε τη ζύμη στην κοιλότητα για την κατανομή.
- Σάββατο:** Αυτή η λειτουργία σας επιτρέπει να μαγειρεύετε φαγητό κατά τη διάρκεια του Σαββάτου, της γιορτής της ανάπαυσης στην Εβραϊκή θρησκεία, σεβόμενοι τις αρχές. Ο φούρνος λειτουργεί.
- Η κοιλότητα του φούρνου έχει 5 διαφορετικά επίπεδα μαγειρέματος.**
- 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.
- Μικρό γκριλ:** Για γρήγορο μαγείρεμα και ρόδισμα των τροφίμων. Καλύτερα αποτελέσματα μπορούν να επιτευχθούν χρησιμοποιώντας το επάνω ράφι για μικρά τρόφιμα, ενώ τα κάτω ράφια για μεγαλύτερα, όπως μπριζόλες ή λουκάνικα. Στο μικρό γκριλ η θερμότητα παράγεται μόνο στο κέντρο της αντίστασης, έτσι είναι ιδανικό για μικρότερες ποσότητες.
- 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.
- Το τζάμι της εσωτερικής πόρτας:** μπορεί να αφαιρεθεί με μερικές γρήγορες κινήσεις για τον καθαρισμό.
- ECO-logic:** η επιλογή σας επιτρέπει να περιορίσετε το όριο ισχύος της συσκευής για πραγματική εξοικονόμηση ενέργειας.
- Ταχεία προθέρμανση:** Η λειτουργία ταχείας προθέρμανσης μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την επίτευξη της επιλεγμένης θερμοκρασίας μέσα σε λίγα λεπτά.
- Η κοιλότητα του φούρνου έχει 2 διαφορετικά επίπεδα μαγειρέματος.**
- Τηλεσκοπικές ράγες:** σας επιτρέπουν να τραβήξετε έξω το πιάτο και να το ελέγξετε χωρίς να χρειαστεί να το αφαιρέσετε εντελώς από το φούρνο.



Ηλεκτρονικός έλεγχος: Σας επιτρέπει να διατηρείτε τη θερμοκρασία στο εσωτερικό του φούρνου με ακρίβεια 2-3 ° C. Αυτό επιτρέπει να μαγειρεύετε γεύματα που είναι πολύ ευαίσθητα στις αλλαγές θερμοκρασίας, όπως κέικ, σουφλέ, πουτίγκες.



ΠΤΥΣΣΟΜΕΝΟ ΓΚΡΙΛ: το γκριλ μπορεί εύκολα να μετακινηθεί για να καθαρίσετε την οροφή του θαλάμου με ένα απλό βήμα.



Vapor Clean: μια απλή λειτουργία καθαρισμού με ατμό που μαλακώνει τις επικαθίσεις στην κοιλότητα του φούρνου.



Η χωρητικότητα δηλώνει την ποσότητα του χρησιμοποιήσιμου χώρου στην κοιλότητα του φούρνου σε λίτρα.



Η χωρητικότητα δηλώνει την ποσότητα του χρησιμοποιήσιμου χώρου στην κοιλότητα του φούρνου σε λίτρα.



Η χωρητικότητα δηλώνει την ποσότητα του χρησιμοποιήσιμου χώρου στην κοιλότητα του φούρνου σε λίτρα.

Benefit (TT)

Ηλεκτρονικός χειρισμός

Ακριβής διαχείριση θερμοκρασίας και ομοιόμορφη κατανομή θερμότητας

Σας επιτρέπει να διατηρείτε τη θερμοκρασία στο εσωτερικό του φούρνου με ακρίβεια 2-3°C. Αυτό επιτρέπει να μαγειρεύετε γεύματα που είναι πολύ ευαίσθητα στις αλλαγές θερμοκρασίας, όπως κέικ, σουφλέ, πουτίγκες.

Rapid pre-heating

Μείωση του χρόνου θέρμανσης της κοιλότητας μαγειρέματος έως και 50%