

# DUSF6300X



<b>Κατηγορία</b>	Διπλός κάτω πάγκου
<b>Οικογένεια προϊόντων</b>	Φούρνος
<b>Παροχή ενέργειας</b>	Ηλεκτρική
<b>Πηγή θερμότητας</b>	ΡΕΥΜΑ
<b>Πηγή θερμότητας δευτέρης κοιλότητας</b>	ΡΕΥΜΑ
<b>Cooking method</b>	Αερόθερμος
<b>Cooking Method Secondary Oven</b>	Στατικός
<b>Κωδικός EAN</b>	8017709273590



## ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ

<b>Αισθητική</b>	Classic	<b>Serigraphy type</b>	Σύμβολα
<b>Χρώμα</b>	Ανοξειδωτο ασάλι	<b>Πόρτα</b>	2 οριζόντιες λωρίδες
<b>Φινίρισμα</b>	Χωρίς δαχτυλιές	<b>Λαβή</b>	Classic
<b>Design</b>	Flat	<b>Χρώμα λαβής</b>	Ανοξειδωτο ασάλι
<b>Υλικό</b>	Ανοξειδωτο ασάλι	<b>Λογότυπος</b>	Μεταξοτυπία
<b>Τύπος ατσαλιού</b>	Βουρτσισμένο	<b>Χειριστήρια</b>	Classic
<b>Τύπος γυαλιού</b>	Eclipse	<b>Χρώμα χειριστηρίων</b>	Εφέ ατσαλιού
<b>Χρώμα σειρογραφίας</b>	Μαύρο		

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ / ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

<b>Αριθμός λειτουργιών μαγειρέματος</b>	4
<b>Αυτόματα προγράμματα</b>	No
<b>Μαγειρικές λειτουργίες</b>	



Πίσω αντίσταση & αέρας



Eco



Μεγάλο γκριλ



Μεγάλο γκριλ & αέρας

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ / ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΔΕΥΤΕΡΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ

<b>Αριθμός λειτουργιών Δευτερεύων φούρνος</b>	4
---	---

## Μαγειρικές λειτουργίες, 2ος φούρνος



Πάνω & κάτω αντίσταση



Eco



Μικρό γκριλ



Μεγάλο γκριλ

## ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ



Τύπος οθόνης

DigiScreen

Τύπος οθόνης

Led

Τρόπος χειρισμού

Χειριστήρια & πλήκτρα αφής

Αριθμός χειριστηρίων

4

## ΕΠΙΛΟΓΕΣ

Επιλογές ρύθμισης χρόνου

Καθυστέρηση έναρξης και αυτόματη λήξη μαγειρέματος

Χρονοδιακόπτης

1

Υπενθύμιση

Ναι

## ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΔΕΥΤΕΡΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ

Επιλογές ρύθμισης χρόνου

Δεν υπάρχουν επιλογές καθυστέρησης

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ



Capacity (Lt)

61 l

Ελάχιστη θερμοκρασία

50 °C

Μέγιστη θερμοκρασία

250 °C

Αριθμός οδηγών

4

Αρ. ανεμιστήρων

1

Αριθμός λαμπτήρων

1

Τύπος λαμπτήρων

Αλογόνου

Λαμπτήρας που μπορεί να αντικατασταθεί από το χρήστη

Ναι

Ισχύς λαμπτήρα

40 W

Ενεργοποίηση φωτισμού με το άνοιγμα της πόρτας

Ναι

Ισχύς άνω αντίστασης

1000 W

Ισχύς γκριλ

1700 W

Ισχύς μεγάλου γκριλ

2700 W

Ισχύς πίσω κυκλικής αντίστασης

2700 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

Σύστημα ψύξης

Εφαπτόμενο

Cooling duct

Double

Speed Reduction

Ναι

Cooling System

Ωφέλιμες διαστάσεις χώρου κοιλότητας (ΥxΠxB)

316x460x412 mm

Έλεγχος θερμοκρασίας

Ηλεκτρομηχανικός

Υλικό κοιλότητας

Σμάλτο Ever Clean

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΔΕΥΤΕΡΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ



Ελάχιστη θερμοκρασία	80 °C	Ισχύς γκριλ	1700 W
Μέγιστη θερμοκρασία	250 °C	Ισχύς μεγάλου γκριλ	2700 W
Αριθμός οδηγών	3	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 (Υ×Π×Β)	169x440x443 mm
Ισχύς άνω αντίστασης	1000 W		

## ΣΗΜΑΝΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ / ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ



Ενεργειακή Απόδοση	A	Αριθμός κοιλοτήτων	2
Καθαρή χωρητικότητα	61 λίτρα	Δείκτης ενεργειακής απόδοσης	95,1 %
Κατανάλωση ενέργειας με στατικό μαγείρεμα και αέρα	2,77 MJ	Δείκτης ενεργειακής απόδοσης, δεύτερη κοιλοότητα	120 %
Κατανάλωση ενέργειας ανά κύκλο με στατικό μαγείρεμα και αέρα	0,77 kWh		

## ΣΗΜΑΝΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ / ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ – ΔΕΥΤΕΡΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ



Κατηγορία ενεργειακής απόδοσης, δεύτερη κοιλοότητα	B	Καθαρός όγκος της δεύτερης κοιλοότητας	35 λίτρα
Ενεργειακή απόδοση, δευτερεύων φούρνος	B	Δεύτερος θάλαμος - Μικτή χωρητικότητα	41 λίτρα
Κατανάλωση ενέργειας ανά κύκλο σε συμβατικό τρόπο λειτουργίας, δεύτερη κοιλοότητα	0,84 kWh	Cavity type EN 50304 second oven	small
Κατανάλωση ενέργειας ανά κύκλο σε φυσική μεταφορά, δεύτερη κοιλοότητα	3,02 MJ		

## ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΑ ΑΞΕΣΟΥΑΡ

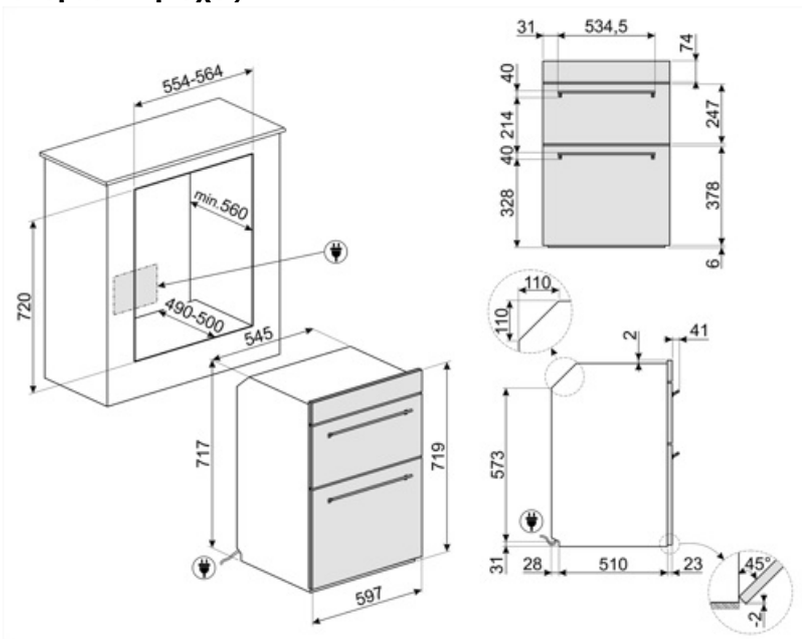
Ράφι με προστασία πίσω 2  
 Εμαγιέ ταψί, βάθους 40mm 2

Ένθετη σχάρα ψησίματος 2

## ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

Τάση 220-240 V  
 Φις Όχι  
 Ένταση ρεύματος 21 A  
 Ονομαστική ισχύς 4800 W

Voltage 2 (V) 380-415 V  
 Συχνότητα (Hz) 50/60 Hz  
 Μήκος καλωδίου τροφοδοσίας 150 cm



---

## Compatible 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

 Energy efficiency class A	 Σύστημα ψύξης αέρα: για την εξασφάλιση ασφαλών επιφανειακών θερμοκρασιών.
 LED οθόνη 4,3 ιντσών με έλεγχο από 3 πλήκτρα αφής και περιστρεφόμενα χειριστήρια	 Πόρτες με τριπλά τζάμια: Αριθμός τζαμιών πόρτας.
 Ηλεκτρική	 B: Ενεργειακή διαβάθμιση προϊόντος, μετρούμενη από A+++ έως D / G ανάλογα με την οικογένεια προϊόντων.
 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.	 Ανοξειδωτο ατσάλι που δεν αφήνει δαχτυλιές: Το ανθεκτικό στα δακτυλικά αποτυπώματα ανοξειδωτο ατσάλι το διατηρεί σαν καινούργιο.
 Cool Touch: Οι περισσότεροι φούρνοι Smeg έχουν "δροσερή πόρτα". Χάρη στο συνδυασμό επαπτομενικής ψύξης και εσωτερικών θερμοαντακλαστικών 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.	 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.
 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.
 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.



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.



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.



Η κοιλότητα του φούρνου έχει 4 διαφορετικά επίπεδα μαγειρέματος.



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.



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.



Το τζάμι της εσωτερικής πόρτας: μπορεί να αφαιρεθεί με μερικές γρήγορες κινήσεις για τον καθαρισμό.



Η κοιλότητα του φούρνου έχει 3 διαφορετικά επίπεδα μαγειρέματος.



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



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)

---

### Removable internal glass

Εύκολος καθαρισμός της πόρτας του φούρνου χάρη στο αφαιρούμενο γυαλί

### Σμάλτο Ever Clean

Εύκολος καθαρισμός των κοιλοτήτων χάρη στο ειδικό πυρολυτικό σμάλτο

Το σμάλτο Ever Clean εφαρμόζεται ηλεκτροστατικά, από άκρη σε άκρη για την πρόληψη ρωγμών ή σπασιμάτων με την πάροδο του χρόνου. Πρόκειται για ένα συγκεκριμένο πυρολυτικό σμάλτο, ανθεκτικό στα οξέα το οποίο, εκτός του ότι είναι 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 με επιστημονικά καθορισμένο ρυθμό για να διασφαλίσει ομοιόμορφο βάθος και αντοχή. Το σμάλτο Ever Clean δημιουργεί ένα άψογο φινιρίσμα τόσο στο εσωτερικό του φούρνου όσο και στα ταψιά, καθιστώντας τις επιφάνειες απίστευτα εύκολες στη συντήρηση με την πάροδο του χρόνου, καθώς μειώνει την προσκόλληση του λίπους κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος.