

# KSG9P4X



<b>Οικογένεια προϊόντων</b>	Απορροφητήρας
<b>ΤΥΠΟΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑ</b>	Εντοιχιζόμενος
<b>Design</b>	Πλήρως εντοιχιζόμενος
<b>Τύπος απορρόφησης</b>	Με εξαγωγή
<b>Ηλεκτρονικός έλεγχος λειτουργίας</b>	Ναι
<b>Περιμετρική απορρόφηση</b>	Ναι
<b>Υλικό</b>	Ανοξείδωτο ατσάλι
<b>Τύπος ατσαλιού</b>	Βουρτσισμένο
<b>Κωδικός EAN</b>	8017709319380
<b>Πλάτος (mm)</b>	90 cm
<b>Αισθητική</b>	Universal
<b>Χρώμα</b>	Ανοξείδωτο ατσάλι
<b>Φινίρισμα</b>	Σατέν
<b>Λογότυπος</b>	Μεταξοτυπία



## ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ

<b>Χειρισμός</b>	Έλεγχος αφής με λευκό οπίσθιο φωτισμό	<b>Χρώμα led</b>	Λευκό
------------------	---------------------------------------	------------------	-------

## Προγράμματα/Λειτουργίες

<b>Αριθμός ταχυτήτων</b>	3
<b>Εντατική ταχύτητα</b>	
<b>Αυτόματη λειτουργία</b>	
<b>Επιλογή ρύθμισης διάρκειας</b>	
<b>Αυτόματος εξαερισμός 2.0</b>	

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ



<b>Αριθμός λαμπτήρων</b>	2	<b>Αριθμός φίλτρων</b>	2
<b>Τύπος λαμπτήρων</b>	Led	<b>Φίλτρα συγκράτησης λίπους</b>	Αλουμίνιο
<b>Ισχύς φωτός</b>	2,3 W	<b>Ένδειξη καθαρισμού φίλτρου λίπους</b>	Ναι
<b>Λειτουργία μείωσης έντασης φωτισμού</b>	Ναι	<b>Διάμετρος εξόδου</b>	150 mm
<b>Ρυθμιζόμενη θερμοκρασία φωτισμού (K)</b>	2700 - 4000 K	<b>Ελάχιστη απόσταση από εστία αερίου</b>	650 mm
<b>Μέγιστη απορρόφηση ελεύθερης εξόδου</b>	730 m <sup>3</sup> /h	<b>Ελάχιστη απόσταση από εστία ηλεκτρική</b>	500 mm

Ισχύς μοτέρ

230 W

Ανεπίστροφη βαλβίδα

Ναι

	Ρυθμός εξαγωγής IEC 61591 [m <sup>3</sup> /h]	Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13 [dBA]
ΤΑΧΥΤΗΤΑ 1	243	45
ΤΑΧΥΤΗΤΑ 2	362	53
ΤΑΧΥΤΗΤΑ 3	481	59
ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑ	697	67

## ΣΗΜΑΝΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ / ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ



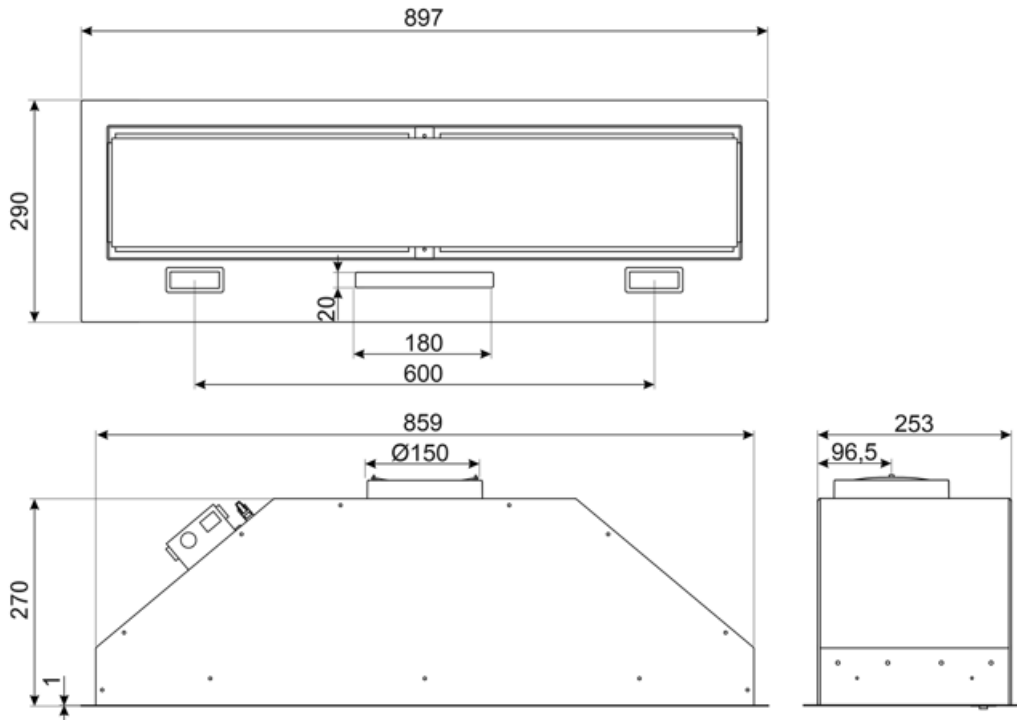
Ετήσια Απόδοση Κατανάλωσης (AEC <sub>hood</sub> )	53 kWh/a
ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΛΑΣΗ (EEC)	A
Δυναμική Απόδοση Ρεύματος Αέρα (FDE)	30,1
Κλάση απόδοσης δυναμικής ρευμάτων αέρος (FDEC)	A
Απόδοση φωτισμού (LE)	31,1 lux/W
Κατηγορία απόδοσης φωτισμού (LEC)	A
Απόδοση φιλτραρίσματος λίπους (GFE)	77,9 %
Κατηγορία απόδοσης φιλτραρίσματος λίπους (GFEC)	C
Ροή αέρα στις ελάχιστες στροφές (Q <sub>min</sub> )	242 m <sup>3</sup> /h
Ροή αέρα στις μέγιστες στροφές (Q <sub>max</sub> )	481 m <sup>3</sup> /h
Ροή αέρα στην εντατική λειτουργία (Q <sub>boost</sub> )	697 m <sup>3</sup> /h

Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στις ελάχιστες στροφές (SPE <sub>min</sub> )	45 dBA
Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στις μέγιστες στροφές (SPE <sub>max</sub> )	60 dBA
Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στην εντατική λειτουργία (SPE <sub>boost</sub> )	67 dBA
Συντελεστής αύξησης χρόνου (F)	0,9
Δείκτης ενεργειακής απόδοσης	52,6
Μετρημένος ρυθμός ροής αέρα στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (Q <sub>bep</sub> )	369 m <sup>3</sup> /h
Μετρημένη πίεση αέρα στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (P <sub>bep</sub> )	446 Pa
Μετρημένη ηλεκτρική ισχύς εισόδου στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (W <sub>bep</sub> )	152 W
Ονομαστική κατανάλωση ισχύος του συστήματος φωτισμού (WL)	5 W
Μέσος φωτισμός στην επιφάνεια μαγειρέματος (E <sub>middle</sub> )	143 lux
Επίπεδο θορύβου στην υψηλότερη ρύθμιση (L <sub>wa</sub> )	60 dBA

## ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

---

Όνομαστική ισχύς	235 W	Μήκος καλωδίου τροφοδοσίας	1500 mm
Τάση	220-240 V	Φις	Όχι
Συχνότητα (Hz)	50-60 Hz		



---

## Compatible Accessories

---



### FLT6












Φίλτρα άνθρακα στρογγυλά (κιτ 2 τεμαχίων)



### KITALLFC

Φίλτρο άνθρακα γενικής χρήσης  
Ανοξείδωτο ατσάλι AISI 304 Το φίλτρο  
μπορεί να πλυθεί στο πλυντήριο πιάτων  
στους 50°C (νερό και κατάλληλο  
απορρυπαντικό) και για να στεγνώσει το  
βάζουμε στο φούρνο στους 180°C για  
25 λεπτά

## Symbols glossary

-  24ωρο: Όταν επιλέγεται αυτή η λειτουργία ανανεώνει τον αέρα για περίπου 10 λεπτά κάθε ώρα για μια περίοδο 24 ωρών, με ελάχιστη ταχύτητα και ένα ανεπαίσθητο επίπεδο θορύβου.
-  Energy efficiency class A
-  Προειδοποιητική λυχνία(-ες): να συμβουλεύει (-ουν) τότε χρειάζονται αλλαγή τα φίλτρα.
-  Πλαίσια περιμετρικής εξαγωγής: πολύ αποτελεσματικά και βοηθούν στη μείωση του θορύβου.
-  Σύνδεση εστίας και απορροφητήρα
-  Μπορείτε να επιλέξετε μεταξύ θερμού και ψυχρού φωτισμού
-  Φίλτρα: Το μοντέλο διαθέτει φίλτρα που βοηθούν στην αφαίρεση του λίπους από τον ατμό που προέρχεται από τα τηγάνια κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος.
-  Αυτόματη απενεργοποίηση: Μια ειδική ρύθμιση, για να τρέξει μετά το τέλος του μαγειρέματος για μια προκαθορισμένη ώρα και στη συνέχεια απενεργοποιείται αυτόματα.
-  Φώτα: Όλοι οι απορροφητήρες κουζίνας διαθέτουν φώτα για να φωτίζουν το χώρο μαγειρέματος ή να βελτιώνουν την ατμόσφαιρα της κουζίνας.
-  Εντατική/turbo ρύθμιση: όταν απαιτείται εξαιρετικά γρήγορη εξαγωγή.
-  Μείωση έντασης φωτισμού