

## KICGR52X2



**Οικογένεια προϊόντων**  
**ΤΥΠΟΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑ**

Design

**Τύπος απορρόφησης**

**Ηλεκτρονικός έλεγχος λειτουργίας**

**Περιμετρική απορρόφηση**

**Υλικό**

**Τύπος ατσαλιού**

**Κωδικός EAN**

Απορροφητήρας

Εντοιχιζόμενος

Πλήρως εντοιχιζόμενος

Με εξαγωγή

Ναι

Ναι

Ανοξείδωτο ατσάλι

Βουρτσισμένο

8017709346065



## ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ

**Αισθητική**  
**Χρώμα**

Universal  
Ανοξείδωτο ατσάλι

**Φινίρισμα**  
**Λογότυπος**

Σατέν  
Μεταξοτυπία

## ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ



**Χειρισμός**  
**Χρώμα led**

Ηλεκτρονικά πλήκτρα  
Κόκκινο

**Οθόνη**

1 με LED

## Προγράμματα/Λειτουργίες

**Αριθμός ταχυτήτων**  
**Εντατική ταχύτητα**

3



**Αυτόματη λειτουργία**



**Επιλογή ρύθμισης διάρκειας**



**Αυτόματος εξαερισμός**



## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ



**Αριθμός λαμπτήρων** 2

**Αριθμός φίλτρων** 1

<b>Τύπος λαμπτήρων</b>	LED	<b>Φίλτρα συγκράτησης λίπους</b>	Αλουμίνιο
<b>Ισχύς φωτός</b>	1 W	<b>Ένδειξη καθαρισμού φίλτρου λίπους</b>	Ναι
<b>Θερμοκρασία φωτισμού (°K)</b>	4000 °K	<b>Διάμετρος εξόδου</b>	150 mm
<b>Μέγιστη απορρόφηση ελεύθερης εξόδου</b>	700 m <sup>3</sup> /h	<b>Ελάχιστη απόσταση από εστία αερίου</b>	650 mm
<b>Ισχύς μοτέρ</b>	250 W	<b>Ελάχιστη απόσταση από εστία ηλεκτρική</b>	550 mm

	<b>Ρυθμός εξαγωγής IEC 61591 [m<sup>3</sup>/h]</b>	<b>Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13 [dBA]</b>
ΤΑΧΥΤΗΤΑ 1	260	54
ΤΑΧΥΤΗΤΑ 2	410	59
ΤΑΧΥΤΗΤΑ 3	580	66
ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑ	670	69

## ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΑ ΑΞΕΣΟΥΑΡ

Συστολή σωλήνα από 15 στα 12,5εκ. Ναι

## ΣΗΜΑΝΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ / ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ



<b>Ετήσια Απόδοση Κατανάλωσης (AEC<sub>hood</sub>)</b>	54 kWh/a	<b>Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στις μέγιστες στροφές (SPE<sub>max</sub>)</b>	66 dBA
<b>ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΛΑΣΗ (EEC)</b>	A	<b>Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στην εντατική λειτουργία (SPE<sub>boost</sub>)</b>	69 dBA
<b>Δυναμική Απόδοση Ρεύματος Αέρα (FDE)</b>	29,2	<b>Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση εκτός λειτουργίας (P<sub>o</sub>)</b>	0,49 W
<b>Κλάση απόδοσης δυναμικής ρευμάτων αέρος (FDEC)</b>	A	<b>Συντελεστής αύξησης χρόνου (F)</b>	0,9
<b>Απόδοση φωτισμού (LE)</b>	73 lux/W	<b>Δείκτης ενεργειακής απόδοσης</b>	51,6
<b>Κατηγορία απόδοσης φωτισμού (LEC)</b>	A	<b>Μετρημένος ρυθμός ροής αέρα στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (Q<sub>ber</sub>)</b>	370 m <sup>3</sup> /h
<b>Απόδοση φιλτραρίσματος λίπους (GFE)</b>	75,1 %	<b>Μετρημένη πίεση αέρα στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (P<sub>ber</sub>)</b>	440 Pa
<b>Κατηγορία απόδοσης φιλτραρίσματος λίπους (GFEC)</b>	C	<b>Μετρημένη ηλεκτρική ισχύς εισόδου στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (W<sub>ber</sub>)</b>	155 W
<b>Ροή αέρα στις ελάχιστες στροφές (Q<sub>min</sub>)</b>	260 m <sup>3</sup> /h		
<b>Ροή αέρα στις μέγιστες στροφές (Q<sub>max</sub>)</b>	580 m <sup>3</sup> /h		
<b>Ροή αέρα στην εντατική λειτουργία (Q<sub>boost</sub>)</b>	670 m <sup>3</sup> /h		

Εκπομπή θορύβου με  
στάθμιση A στον αέρα  
στις ελάχιστες στροφές  
(SPEmin)

54 dBA

Ονομαστική κατανάλωση  
ισχύος του συστήματος  
φωτισμού (WL)

2.2 W

Μέσος φωτισμός στην  
επιφάνεια μαγειρέματος  
(Emiddle)

160 lux

Επίπεδο θορύβου στην  
υψηλότερη ρύθμιση  
(Lwa)

66 dBA

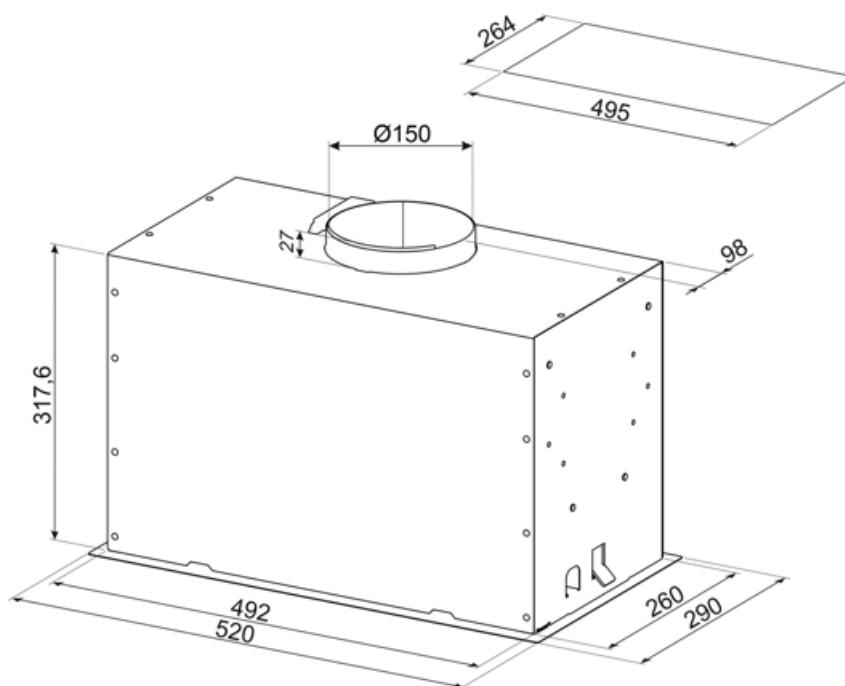
## ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

Ονομαστική ισχύς  
Τάση

252 W  
220-240 V

Συχνότητα (Hz)  
Μήκος καλωδίου  
τροφοδοσίας

50-60 Hz  
1500 mm



---

## Not included accessories

---

### KITFC152

Φίλτρα άνθρακα Στρογγυλά Κιτ 2 τεμαχίων













### KITVENT150

Άνοιγμα κινητήρα 150 mm με  
ανεπίστροφη βαλβίδα



## 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.
-  Ένα έξυπνο σύστημα υπέρυθρων ακτίνων, το οποίο επιτρέπει σε ένα απορροφητήρα και εστία με αυτό το χαρακτηριστικό να συνεργαστούν.
-  A: Απόδοση στεγνώματος προϊόντος, μετρούμενη από A+++ έως D / G ανάλογα με την οικογένεια προϊόντων
-  Προειδοποιητική λυχνία(-ες): να συμβουλεύει (-ουν) τότε χρειάζονται αλλαγή τα φίλτρα.
-  Πλαίσια περιμετρικής εξαγωγής: πολύ αποτελεσματικά και βοηθούν στη μείωση του θορύβου.
-  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.
-  Οθόνη LED: για την προβολή των προγραμμάτων, των λειτουργιών και των επιλογών, καθώς και του χρόνου μέχρι το τέλος του κύκλου.
-  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.