

# KSED65NEE

Οικογένεια προϊόντων  
ΤΥΠΟΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑ

Design

Τύπος απορρόφησης

Υλικό

Τύπος ατσαλιού

Κωδικός EAN

Πλάτος (mm)

Αισθητική

Χρώμα

Λογότυπος

Απορροφητήρας

Τοίχου

Τζάκι

Με εξαγωγή

Βαμμένο υλικό

Βουρτσισμένο

8017709212063

60 cm

Victoria

Μαύρο

Μεταξοτυπία



## ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ

Χειρισμός Συρόμενοι διακόπτες

## Προγράμματα/Λειτουργίες

Αριθμός ταχυτήτων 3

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ



Αριθμός λαμπτήρων

2

Τύπος λαμπτήρων

Led

Ισχύς φωτός

1 W

Θερμοκρασία φωτισμού  
(K)

4000 K

Μέγιστη απορρόφηση  
ελεύθερης εξόδου

600 m<sup>3</sup>/h

Ισχύς μοτέρ

200 W

Αριθμός φίλτρων

2

Φίλτρα συγκράτησης  
λίπους

Αλουμίνιο

Διάμετρος εξόδου

150 mm

Ελάχιστη απόσταση από  
εστία αερίου

750 mm

Ελάχιστη απόσταση από  
εστία ηλεκτρική

650 mm

Ανεπίστροφη βαλβίδα

Ναι

	Ρυθμός εξαγωγής IEC 61591 [m <sup>3</sup> /h]	Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13 [dBA]
ΤΑΧΥΤΗΤΑ 1	351	53
ΤΑΧΥΤΗΤΑ 2	420	57

ΤΑΧΥΤΗΤΑ 3	635	67
---------------	-----	----

## ΣΗΜΑΝΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ / ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ



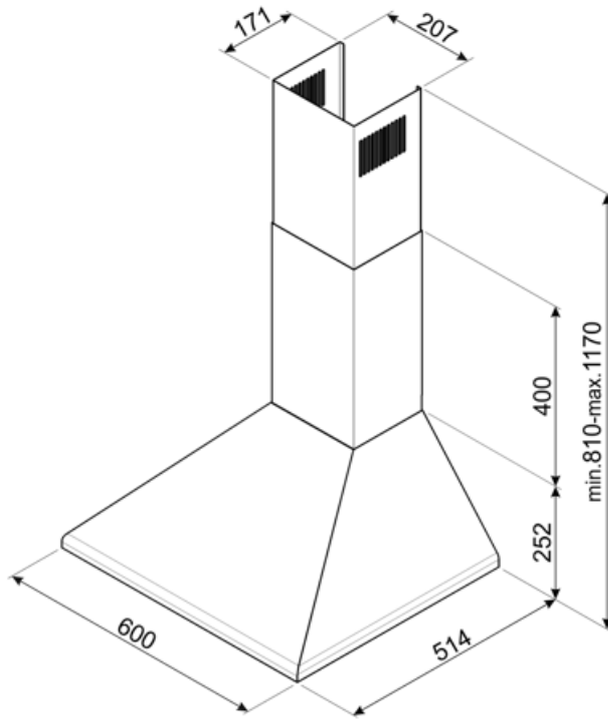
<b>Ετήσια Απόδοση Κατανάλωσης (AEC<sub>hood</sub>)</b>	60 kWh/a	<b>Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στις ελάχιστες στροφές (SPE<sub>min</sub>)</b>	53 dBA
<b>ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΛΑΣΗ (EEC)</b>	B	<b>Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στις μέγιστες στροφές (SPE<sub>max</sub>)</b>	67 dBA
<b>Δυναμική Απόδοση Ρεύματος Αέρα (FDE)</b>	26	<b>Συντελεστής αύξησης χρόνου (F)</b>	1.1
<b>Κλάση απόδοσης δυναμικής ρευμάτων αέρος (FDEC)</b>	B	<b>Δείκτης ενεργειακής απόδοσης</b>	62.2
<b>Απόδοση φωτισμού (LE)</b>	100.2 lux/W	<b>Μετρημένος ρυθμός ροής αέρα στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (Q<sub>ber</sub>)</b>	355 m <sup>3</sup> /h
<b>Κατηγορία απόδοσης φωτισμού (LEC)</b>	A	<b>Μετρημένη πίεση αέρα στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (P<sub>ber</sub>)</b>	385 Pa
<b>Απόδοση φιλτραρίσματος λίπους (GFE)</b>	74.4 %	<b>Μετρημένη ηλεκτρική ισχύς εισόδου στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (W<sub>ber</sub>)</b>	146 W
<b>Κατηγορία απόδοσης φιλτραρίσματος λίπους (GFEC)</b>	D	<b>Ονομαστική κατανάλωση ισχύος του συστήματος φωτισμού (WL)</b>	2 W
<b>Ροή αέρα στις ελάχιστες στροφές (Q<sub>min</sub>)</b>	351 m <sup>3</sup> /h	<b>Μέσος φωτισμός στην επιφάνεια μαγειρέματος (E<sub>middle</sub>)</b>	221 lux
<b>Ροή αέρα στις μέγιστες στροφές (Q<sub>max</sub>)</b>	635 m <sup>3</sup> /h	<b>Επίπεδο θορύβου στην υψηλότερη ρύθμιση (L<sub>wa</sub>)</b>	67 dBA

## ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

<b>Ονομαστική ισχύς</b>	202 W	<b>Μήκος καλωδίου τροφοδοσίας</b>	1000 mm
<b>Τάση</b>	220-240 V	<b>Φις</b>	Όχι
<b>Συχνότητα (Hz)</b>	50-60 Hz		

## Διαθέσιμο επίσης

<b>Alternative colours available</b>	Λευκό, Ανοξειδωτο ατσάλι, Μπεζ
--------------------------------------	--------------------------------



---

## 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

---



Φίλτρα: Το μοντέλο διαθέτει φίλτρα που βοηθούν στην αφαίρεση του λίπους από τον ατμό που προέρχεται από τα τηγάνια κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος.



Φώτα: Όλοι οι απορροφητήρες κουζίνας διαθέτουν φώτα για να φωτίζουν το χώρο μαγειρέματος ή να βελτιώνουν την ατμόσφαιρα της κουζίνας.