

## KSED65PE

Οικογένεια προϊόντων  
ΤΥΠΟΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑ  
Design  
Τύπος απορρόφησης  
Υλικό  
Τύπος ατσαλιού  
Κωδικός EAN  
Πλάτος (mm)  
Αισθητική  
Χρωμα  
Λογότυπος

Απορροφητήρας  
Τοίχου  
Τζάκι  
Με εξαγωγή  
Βαμμένο υλικό  
Βουρτσισμένο  
8017709206062  
60 cm  
Victoria  
Μπεζ  
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



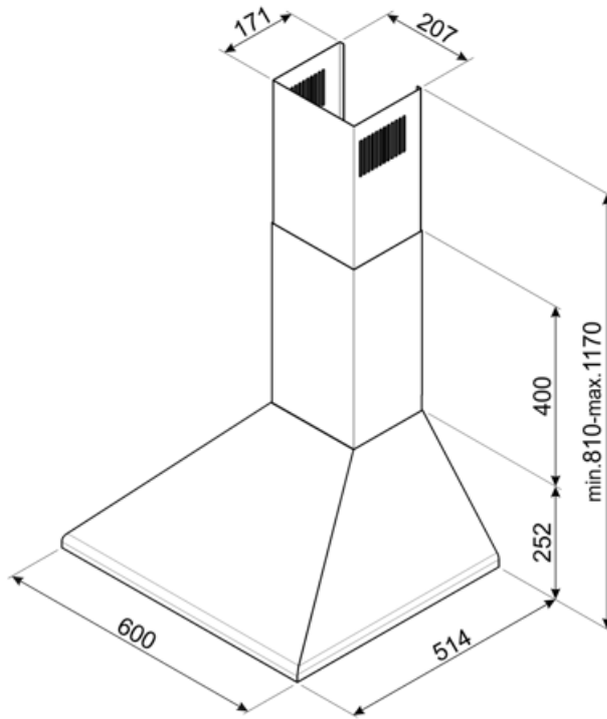
<b>Ετήσια Απόδοση Κατανάλωσης (AEC<sub>hood</sub>)</b>	60 kWh/a	<b>Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στις ελάχιστες στροφές (SPE<sub>min</sub>)</b>	53 dBA
<b>ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΛΑΣΗ (EEC)</b>	B	<b>Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στις μέγιστες στροφές (SPE<sub>max</sub>)</b>	67 dBA
<b>Δυναμική 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, Μαύρο, Ανοξειδωτο ατσάλι
--------------------------------------	---------------------------------



---

## Compatible Accessories

---



### FLT6

Φίλτρα άνθρακα στρογγυλά (κιτ 2 τεμαχίων)



### KITALLFC

Φίλτρο άνθρακα γενικής χρήσης Ανοξειδωτο 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.

