

## KC16POE

Οικογένεια προϊόντων	Απορροφητήρας
ΤΥΠΟΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑ	Τοίχου
Design	Τζάκι
Τύπος απορρόφησης	Με εξαγωγή
Υλικό	Θερμικό καλούπι
Κωδικός EAN	8017709211738
Πλάτος (mm)	60 cm
Αισθητική	Cortina
Χρώμα	Μπεζ
Φινίρισμα εξαρτημάτων	Αντικέ ορείχαλκος
Λογότυπος	Εφαρμοσμένο



## ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ

Χειρισμός	Χειριστήρια	Χειριστήρια	Cortina
Αριθμός χειριστηρίων	2	Χρώμα χειριστηρίων	Μπεζ

## Προγράμματα/Λειτουργίες

Αριθμός ταχυτήτων	3
Εντατική ταχύτητα	

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ



Αριθμός λαμπτήρων	2	Ισχύς μοτέρ	275 W
Τύπος λαμπτήρων	Led	Αριθμός φίλτρων	2
Ισχύς φωτός	1 W	Φίλτρα συγκράτησης λίπους	Αλουμίνιο
Θερμοκρασία φωτισμού (K)	3000 K	Διάμετρος εξόδου	150 mm
Μέγιστη απορρόφηση ελεύθερης εξόδου	820 m <sup>3</sup> /h	Ανεπίστροφη βαλβίδα	Ναι

	Ρυθμός εξαγωγής IEC 61591 [m <sup>3</sup> /h]	Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13 [dBA]
TACHYTHTA 1	337	50
TACHYTHTA 2	439	57
TACHYTHTA 3	582	64

ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑ	798	71
-------------------	-----	----

## ΣΗΜΑΝΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ / ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ



<b>Ετήσια Απόδοση Κατανάλωσης (AEC<sub>hood</sub>)</b>	56 kWh/a	<b>Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στις ελάχιστες στροφές (SPE<sub>min</sub>)</b>	50 dBA
<b>ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΛΑΣΗ (EEC)</b>	A	<b>Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στις μέγιστες στροφές (SPE<sub>max</sub>)</b>	64 dBA
<b>Δυναμική Απόδοση Ρεύματος Αέρα (FDE)</b>	25,9	<b>Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στην εντατική λειτουργία (SPE<sub>boost</sub>)</b>	71 dBA
<b>Κλάση απόδοσης δυναμικής ρευμάτων αέρος (FDEC)</b>	A	<b>Συντελεστής αύξησης χρόνου (F)</b>	1,00
<b>Απόδοση φωτισμού (LE)</b>	128,6 lux/W	<b>Δείκτης ενεργειακής απόδοσης</b>	52
<b>Κατηγορία απόδοσης φωτισμού (LEC)</b>	A	<b>Μετρημένος ρυθμός ροής αέρα στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (Q<sub>ber</sub>)</b>	412 m <sup>3</sup> /h
<b>Απόδοση φιλτραρίσματος λίπους (GFE)</b>	78 %	<b>Μετρημένη πίεση αέρα στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (P<sub>ber</sub>)</b>	451 Pa
<b>Κατηγορία απόδοσης φιλτραρίσματος λίπους (GFEC)</b>	C	<b>Μετρημένη ηλεκτρική ισχύς εισόδου στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (W<sub>ber</sub>)</b>	166 W
<b>Ροή αέρα στις ελάχιστες στροφές (Q<sub>min</sub>)</b>	337 m <sup>3</sup> /h	<b>Ονομαστική κατανάλωση ισχύος του συστήματος φωτισμού (WL)</b>	2 W
<b>Ροή αέρα στις μέγιστες στροφές (Q<sub>max</sub>)</b>	582 m <sup>3</sup> /h	<b>Μέσος φωτισμός στην επιφάνεια μαγειρέματος (E<sub>middle</sub>)</b>	283 lux
<b>Ροή αέρα στην εντατική λειτουργία (Q<sub>boost</sub>)</b>	798 m <sup>3</sup> /h	<b>Επίπεδο θορύβου στην υψηλότερη ρύθμιση (L<sub>wa</sub>)</b>	64 dBA

## ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

<b>Ονομαστική ισχύς</b>	277 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

Alternative colours  
available

Ανθρακι

Available colours

KC16POE

## Προαιρετικά αξεσουάρ

Φίλτρο άνθρακα

FLT6

Απομακρυσμένος έλεγχος

No

Επέκταση καμινάδας

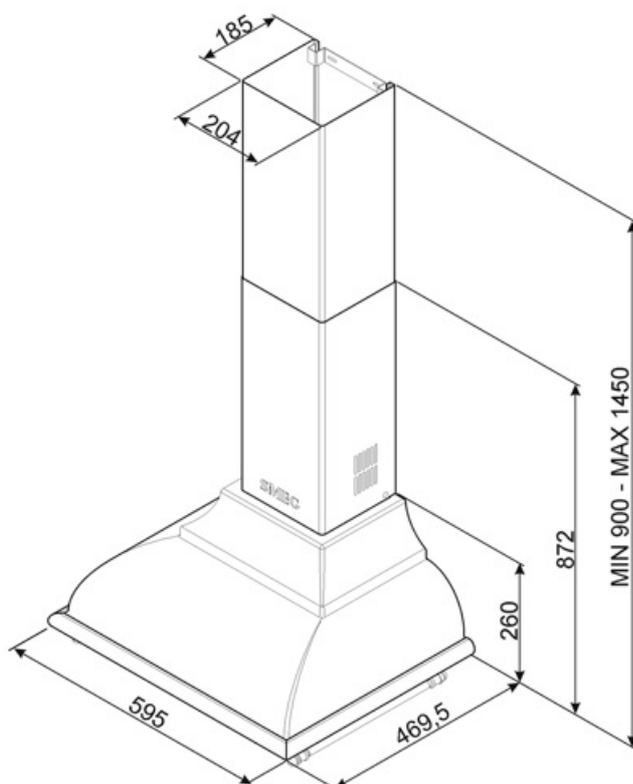
No

Έξοδος εξαερισμού

No

Κιτ με αισθητικά  
εξαρτήματα

KITKCS-2/ KITKCX-2/  
KITLOGOCR/ KITLOGOAS



## 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



### KITKCO-2

ΚΙΤ ΛΟΓΟΤΥΠΟΥ & ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟ ΦΙΝΙΡΙΣΜΑ ΧΕΙΡΟΛΙΣΘΗΡΑ



### KITKCO-2

ΚΙΤ ΛΟΓΟΤΥΠΟΥ & ΦΙΝΙΡΙΣΜΑ ΧΕΙΡΟΛΙΣΘΗΡΑ ΧΡΩΜΙΟΥ



### KITLOGOAS

ΑΣΗΜΕΝΙΟ ΦΙΝΙΡΙΣΜΑ ΜΕ ΚΙΤ ΛΟΓΟΤΥΠΟΥ ΑΝΤΙΚΕ



### KITLOGOCR

ΧΡΩΜΙΩΜΕΝΟ ΦΙΝΙΡΙΣΜΑ ΜΕ ΚΙΤ ΛΟΓΟΤΥΠΟΥ

## 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.



Energy efficiency class A



Εντατική/turbo ρύθμιση: όταν απαιτείται εξαιρετικά γρήγορη εξαγωγή.