

## KDD90CNE



Οικογένεια προϊόντων  
ΤΥΠΟΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑ

Design

Τύπος απορρόφησης

Ηλεκτρονικός έλεγχος λειτουργίας

Περιμετρική απορρόφηση

Υλικό

Τύπος ατσαλιού

Κωδικός EAN

Πλάτος (mm)

Απορροφητήρας

Πάγκου

Πλήρως εντοιχιζόμενος

Με εξαγωγή

Ναι

Ναι

Γυαλί

Βουρτσισμένο

8017709305796

90 cm



## ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ

Αισθητική

Χρώμα

Φινίρισμα

Universal

Μαύρο

Γυαλί

Τύπος γυαλιού

Χρώμα σειρογραφίας

Λογότυπος

Μαύρο

Ασημί

Μεταξοτυπία

## ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ



Χειρισμός

Χρώμα led

Έλεγχος αφής

Λευκό

Οθόνη

Ψηφιακή

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ / ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

Αριθμός ταχυτήτων

Εντατική ταχύτητα

Αυτόματη λειτουργία

Επιλογή ρύθμισης διάρκειας

4



## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ



Απομακρυσμένο μοτέρ

Αριθμός λαμπτήρων

KITRBDD - Κιτ προαιρετικό

1

Μέγιστη απορρόφηση

ελεύθερης εξόδου

Ισχύς μοτέρ

725 m<sup>3</sup>/h

270 W


Τύπος λαμπτήρων	LED	Αριθμός φίλτρων	2
Ισχύς φωτός	7 W	Φίλτρα συγκράτησης λίπους	Αλουμίνιο
Λειτουργία μείωσης έντασης φωτισμού	Ναι	Ένδειξη καθαρισμού φίλτρου λίπους	Ναι
Θερμοκρασία φωτισμού (°K)	4000 °K	Διάμετρος εξόδου	150 mm

	Ρυθμός εξαγωγής IEC 61591 [m <sup>3</sup> /h]	Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13 [dBA]
ΤΑΧΥΤΗΤΑ 1	160	40
ΤΑΧΥΤΗΤΑ 2	290	53
ΤΑΧΥΤΗΤΑ 3	350	54
Ταχύτητα 4	430	60
ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑ	700	70

## ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΑ ΑΞΕΣΟΥΑΡ

Συρόμενο πάνελ	Ναι	Συστολή σωλήνα από 15 στα 12,5εκ.	Ναι
----------------	-----	-----------------------------------	-----

## ΣΗΜΑΝΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ / ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

			
Ετήσια Απόδοση Κατανάλωσης (AEC <sub>hood</sub> )	58 kWh/a	Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στις μέγιστες στροφές (SPE <sub>max</sub> )	54 dBA
ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΛΑΣΗ (EEC)	A	Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στην εντατική λειτουργία (SPE <sub>boost</sub> )	70 dBA
Δυναμική Απόδοση Ρεύματος Αέρα (FDE)	30	Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση εκτός λειτουργίας (P <sub>o</sub> )	0.49 W
Κλάση απόδοσης δυναμικής ρευμάτων αέρος (FDEC)	A	Συντελεστής αύξησης χρόνου (F)	0.9
Απόδοση φωτισμού (LE)	29 lux/W	Δείκτης ενεργειακής απόδοσης	53.8
Κατηγορία απόδοσης φωτισμού (LEC)	A	Μετρημένος ρυθμός ροής αέρα στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (Q <sub>ber</sub> )	397 m <sup>3</sup> /h
Απόδοση φιλτραρίσματος λίπους (GFE)	65.1 %	Μετρημένη πίεση αέρα στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (P <sub>ber</sub> )	441 Pa
Κατηγορία απόδοσης φιλτραρίσματος λίπους (GFEC)	D	Μετρημένη ηλεκτρική ισχύς εισόδου στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (W <sub>ber</sub> )	162 W
Ροή αέρα στις ελάχιστες στροφές (Q <sub>min</sub> )	160 m <sup>3</sup> /h		
Ροή αέρα στις μέγιστες στροφές (Q <sub>max</sub> )	350 m <sup>3</sup> /h		
Ροή αέρα στην εντατική λειτουργία (Q <sub>boost</sub> )	700 m <sup>3</sup> /h		
Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στις ελάχιστες στροφές (SPE <sub>min</sub> )	40 dBA		

Όνομαστική κατανάλωση ισχύος του συστήματος φωτισμού (WL)	7 W
Μέσος φωτισμός στην επιφάνεια μαγειρέματος (E <sub>middle</sub> )	200 lux
Επίπεδο θορύβου στην υψηλότερη ρύθμιση (L <sub>wa</sub> )	54 dBA

## ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

Φις	(F;E) Σούκο	Συχνότητα (Hz)	50-60 Hz
Όνομαστική ισχύς	277 W	Μήκος καλωδίου τροφοδοσίας	1500 mm
Τάση	220-240 V		

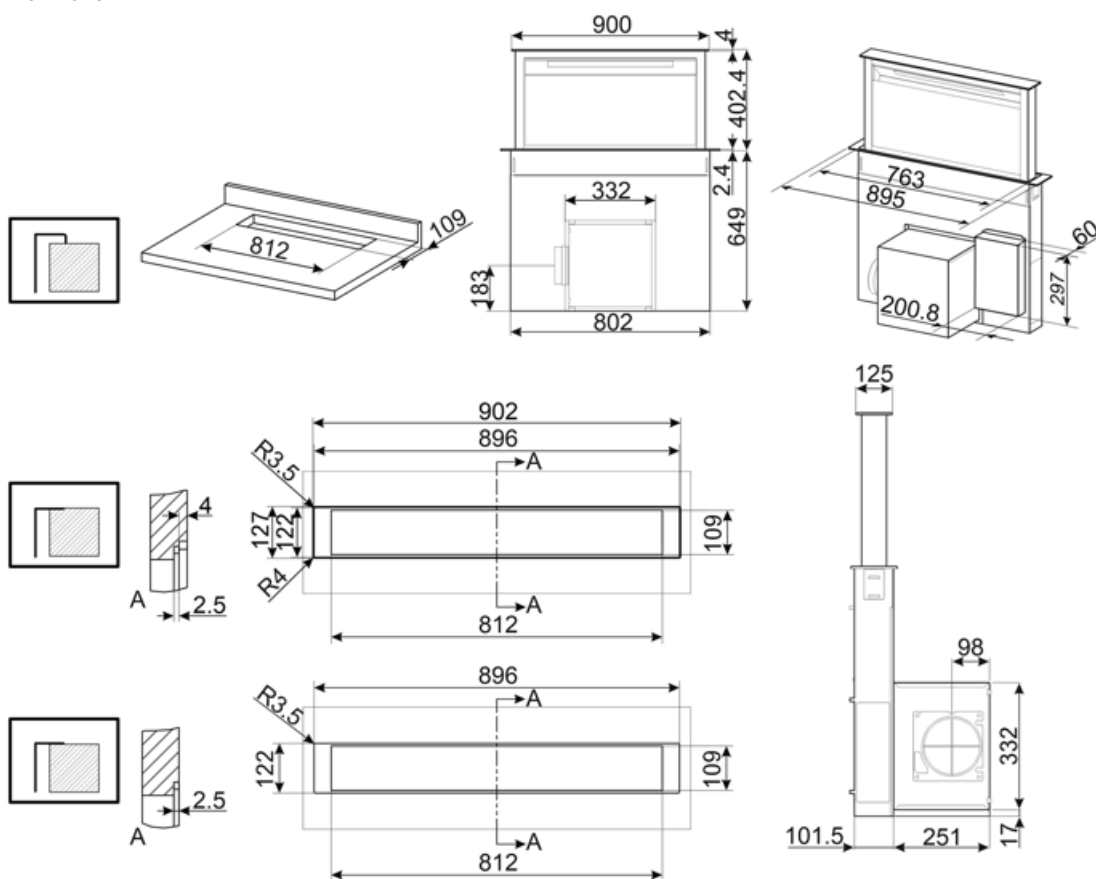
## Διαθέσιμο επίσης

Alternative colours available

Λευκό, Silver Glass

Available colours

KDD90VXBE - KDD90VXSE



---

## Not included accessories

---



### KITFCDD

Φίλτρο άνθρακα για απορροφητήρα Down Draft Kit 1 τεμαχίου Πλένεται σε πλυντήριο πιάτων














### RCKF2

Απομακρυσμένος έλεγχος

### KITRBDD

απομακρυσμένος φυσητήρας kit για απορροφητήρα DD

## Symbols glossary (TT)

-  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.
-  Φίλτρα: Το μοντέλο διαθέτει φίλτρα που βοηθούν στην αφαίρεση του λίπους από τον ατμό που προέρχεται από τα τηγάνια κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος.
-  Ηλεκτρονική οθόνη: για οπτική υπενθύμιση των επιλογών που έχουν επιλεγεί.
-  Φώτα: Όλοι οι απορροφητήρες κουζίνας διαθέτουν φώτα για να φωτίζουν το χώρο μαγειρέματος ή να βελτιώνουν την ατμόσφαιρα της κουζίνας.
-  Χειριστήρια αφής: Τα εύχρηστα χειριστήρια αφής επιτρέπουν τον προγραμματισμό της συσκευής με το πάτημα ενός κουμπιού.
-  Μείωση έντασης φωτισμού
-  A: Απόδοση στεγνώματος προϊόντος, μετρούμενη από A+++ έως D / G ανάλογα με την οικογένεια προϊόντων
-  Αυτόματη απενεργοποίηση: Μια ειδική ρύθμιση, για να τρέξει μετά το τέλος του μαγειρέματος για μια προκαθορισμένη ώρα και στη συνέχεια απενεργοποιείται αυτόματα.
-  Προειδοποιητική λυχνία(-ες): να συμβουλευτεί (-ουν) τότε χρειάζονται αλλαγή τα φίλτρα.
-  Πλαίσια περιμετρικής εξαγωγής: πολύ αποτελεσματικά και βοηθούν στη μείωση του θορύβου.
-  Εντατική/turbo ρύθμιση: όταν απαιτείται εξαιρετικά γρήγορη εξαγωγή.