

KDD90CNE2



Οικογένεια προϊόντων	Απορροφητήρας
ΤΥΠΟΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑ	Πάγκου
Design	Πλήρως εντοιχιζόμενος
Τύπος απορρόφησης	Με εξαγωγή
Ηλεκτρονικός έλεγχος λειτουργίας	Ναι
Περιμετρική απορρόφηση	Ναι
Υλικό	Βαμμένο υλικό
Κωδικός EAN	8017709346126
Πλάτος (mm)	90 cm
Αισθητική	Universal
Χρώμα	Μαύρο
Φινίρισμα	Γυαλί
Τύπος γυαλιού	Μαύρο
Χρώμα σειρογραφίας	Ασημί
Λογότυπος	Μεταξοτυπία



ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ



Χειρισμός
Χρώμα led

Έλεγχος αφής
Λευκό

Οθόνη

Ψηφιακή

Προγράμματα/Λειτουργίες

Αριθμός ταχυτήτων
Εντατική ταχύτητα

4



Αυτόματη λειτουργία



Άλλες λειτουργίες



Delay_function

Επιλογή ρύθμισης διάρκειας



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ



Απομακρυσμένο μοτέρ
Αριθμός λαμπτήρων
Τύπος λαμπτήρων
Ισχύς φωτός

KITRBDD - Κιτ προαιρετικό
1
Led
5 W

Μέγιστη απορρόφηση ελεύθερης εξόδου
Ισχύς μοτέρ
Αριθμός φίλτρων
Φίλτρα συγκράτησης λίπους

740 m³/h
250 W
2
Αλουμίνιο

Λειτουργία μείωσης έντασης φωτισμού Ναι
Θερμοκρασία φωτισμού (K) 4000 K

Ένδειξη καθαρισμού φίλτρου λίπους Ναι
Διάμετρος εξόδου 150 mm

	Ρυθμός εξαγωγής IEC 61591 [m³/h]	Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13 [dBA]
ΤΑΧΥΤΗΤΑ 1	200	43
ΤΑΧΥΤΗΤΑ 2	280	49
ΤΑΧΥΤΗΤΑ 3	350	53
Ταχύτητα 4	440	57
ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑ	720	68

ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΑ ΑΞΕΣΟΥΑΡ

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

ΣΗΜΑΝΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ / ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ



Ετήσια Απόδοση Κατανάλωσης (AEC_{hood}) 57 kWh/a

ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΛΑΣΗ (EEC) A

Δυναμική Απόδοση Ρεύματος Αέρα (FDE) 29,30

Κλάση απόδοσης δυναμικής ρευμάτων αέρος (FDEC) A

Απόδοση φωτισμού (LE) 40 lux/W

Κατηγορία απόδοσης φωτισμού (LEC) A

Απόδοση φιλτραρίσματος λίπους (GFE) 65,1 %

Κατηγορία απόδοσης φιλτραρίσματος λίπους (GFEC) D

Ροή αέρα στις ελάχιστες στροφές (Q_{min}) 200 m³/h

Ροή αέρα στις μέγιστες στροφές (Q_{max}) 350 m³/h

Ροή αέρα στην εντατική λειτουργία (Q_{boost}) 720 m³/h

Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στις ελάχιστες στροφές (SPE_{min}) 43 dBA

Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στις μέγιστες στροφές (SPE_{max}) 53 dBA

Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στην εντατική λειτουργία (SPE_{boost}) 68 dBA

Συντελεστής αύξησης χρόνου (F) 0,9

Δείκτης ενεργειακής απόδοσης 53,1

Μετρημένος ρυθμός ροής αέρα στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (Q_{ber}) 398 m³/h

Μετρημένη πίεση αέρα στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (P_{ber}) 429 Pa

Μετρημένη ηλεκτρική ισχύς εισόδου στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (W_{ber}) 162 W

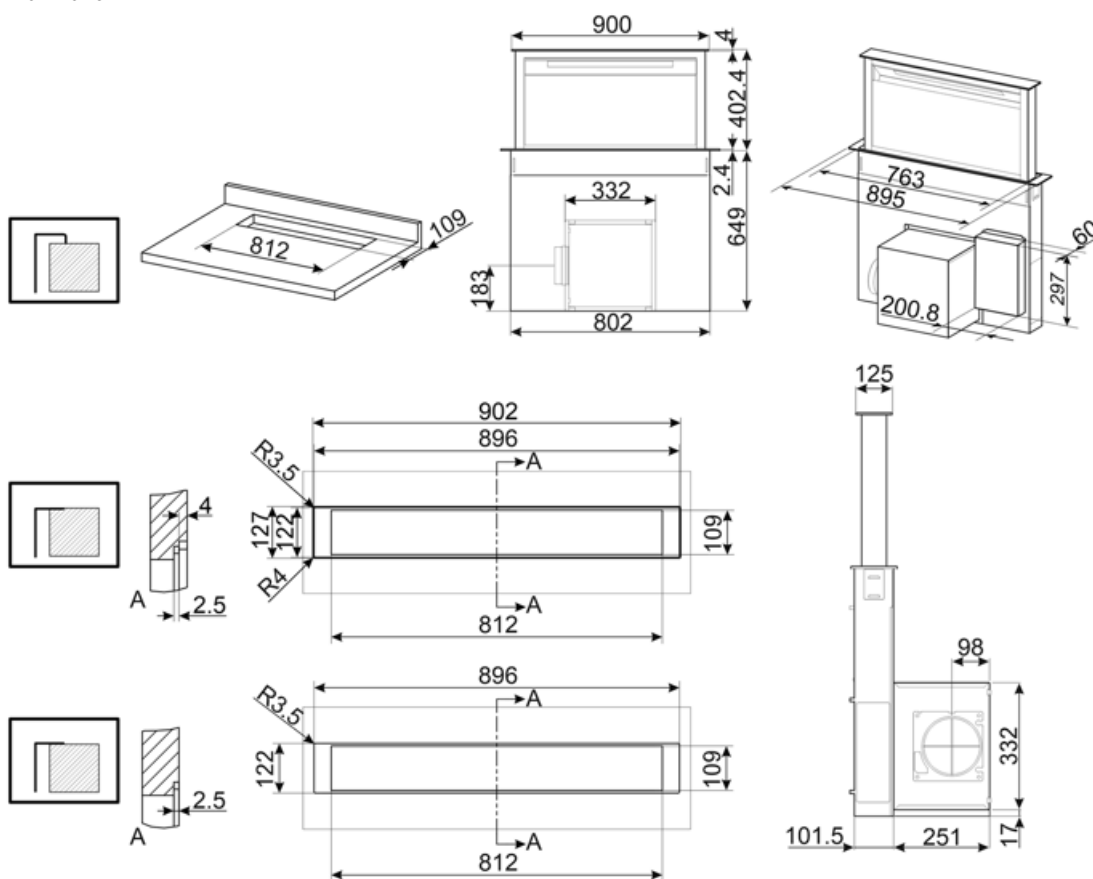
Όνομαστική κατανάλωση ισχύος του συστήματος φωτισμού (WL)	5 W
Μέσος φωτισμός στην επιφάνεια μαγειρέματος (E _{middle})	200 lux
Επίπεδο θορύβου στην υψηλότερη ρύθμιση (L _{wa})	49 dBA

ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

Όνομαστική ισχύς	255 W	Μήκος καλωδίου τροφοδοσίας	1500 mm
Τάση	220-240 V	Φις	(F;E) Σούκο
Συχνότητα (Hz)	50-60 Hz		

Διαθέσιμο επίσης

Alternative colours available Λευκό, Silver Glass



Compatible 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

-  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.
-  Energy efficiency class A
-  Χρονοδιακόπτης καθυστέρησης: μπορεί να ρυθμιστεί ώστε να εκτελεί το πρόγραμμα σε βολική στιγμή ή να επωφελείται από περιόδους εκτός αιχμής ενέργειας.
-  Προειδοποιητική λυχνία(-ες): να συμβουλεύει (-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.
-  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.
-  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