

KDD60VXE-3



Οικογένεια προϊόντων
ΤΥΠΟΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑ

Design

Τύπος απορρόφησης

Ηλεκτρονικός έλεγχος λειτουργίας

Περιμετρική απορρόφηση

Υλικό

Τύπος ατσαλιού

Κωδικός EAN

Πλάτος (mm)

Αισθητική

Χρώμα

Φινίρισμα

Τύπος γυαλιού

Χρώμα σειρογραφίας

Λογότυπος

Απορροφητήρας

Πάγκου

Πλήρως εντοιχιζόμενος

Με εξαγωγή

Ναι

Ναι

Ανοξείδωτο ατσάλι

Βουρτσισμένο

8017709346133

60 cm

Universal

Μαύρο

Σατέν

Μαύρο

Λευκό

Μεταξοτυπία



ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ



Χειρισμός
Χρώμα led

Έλεγχος αφής
Κόκκινο

Οθόνη

Ψηφιακή

Προγράμματα/Λειτουργίες

Αριθμός ταχυτήτων
Εντατική ταχύτητα

4



Αυτόματη λειτουργία



Άλλες λειτουργίες

Delay_function

Επιλογή ρύθμισης διάρκειας



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ



Απομακρυσμένο μοτέρ

KITRBDD - Κιτ προαιρετικό

Αριθμός λαμπτήρων

1

Τύπος λαμπτήρων

Led

Ισχύς φωτός

6 W

Λειτουργία μείωσης έντασης φωτισμού

Ναι

Μέγιστη απορρόφηση ελεύθερης εξόδου

680 m³/h

Ισχύς μοτέρ

250 W

Αριθμός φίλτρων

2

Φίλτρα συγκράτησης λίπους

Αλουμίνιο

Θερμοκρασία φωτισμού (K) 2700 K

Ένδειξη καθαρισμού φίλτρου λίπους
Διάμετρος εξόδου

Ναι

150 mm

	Ρυθμός εξαγωγής IEC 61591 [m³/h]	Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13 [dBA]
ΤΑΧΥΤΗΤΑ 1	200	46
ΤΑΧΥΤΗΤΑ 2	280	52
ΤΑΧΥΤΗΤΑ 3	350	59
Ταχύτητα 4	430	62
ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑ	650	70

ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΑ ΑΞΕΣΟΥΑΡ

Τηλεχειρισμός
Συρόμενο πάνελ

Προαιρετικό
Ναι

Συστολή σωλήνα από 15 στα 12,5εκ. Ναι

ΣΗΜΑΝΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ / ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ



Ετήσια Απόδοση Κατανάλωσης (AEC_{hood}) 64 kWh/a

ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΛΑΣΗ (EEC) B

Δυναμική Απόδοση Ρεύματος Αέρα (FDE) 28,50

Κλάση απόδοσης δυναμικής ρευμάτων αέρος (FDEC) A

Απόδοση φωτισμού (LE) 33 lux/W

Κατηγορία απόδοσης φωτισμού (LEC) A

Απόδοση φιλτραρίσματος λίπους (GFE) 55,1 %

Κατηγορία απόδοσης φιλτραρίσματος λίπους (GFEC) E

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}) 650 m³/h

Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στις ελάχιστες στροφές (SPE_{min}) 46 dBA

Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στις μέγιστες στροφές (SPE_{max}) 59 dBA

Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στην εντατική λειτουργία (SPE_{boost}) 70 dBA

Συντελεστής αύξησης χρόνου (F) 1,0

Δείκτης ενεργειακής απόδοσης 59

Μετρημένος ρυθμός ροής αέρα στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (Q_{bep}) 377 m³/h

Μετρημένη πίεση αέρα στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (P_{bep}) 446 Pa

Μετρημένη ηλεκτρική ισχύς εισόδου στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (W_{bep}) 164 W

Ονομαστική κατανάλωση ισχύος του συστήματος φωτισμού (WL) 6 W

Μέσος φωτισμός στην επιφάνεια μαγειρέματος (E_{middle})

200 lux

Επίπεδο θορύβου στην υψηλότερη ρύθμιση (L_{wa})

52 dBA

ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

Όνομαστική ισχύς

256 W

Τάση

220-240 V

Συχνότητα (Hz)

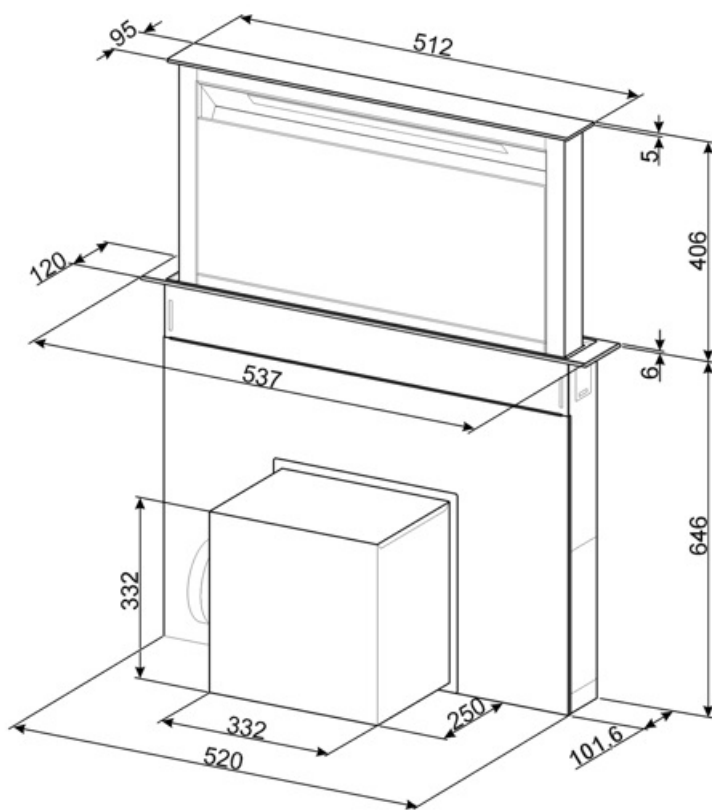
50-60 Hz

Μήκος καλωδίου τροφοδοσίας

1500 mm

Φις

(F;E) Σούκο



Compatible Accessories



KITFCDD60

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



KITVENT150

Άνοιγμα κινητήρα 150 mm με ανεπίστροφη βαλβίδα













KITRBDD

απομακρυσμένος φυσητήρας kit για απορροφητήρα DD

RCKF2

Απομακρυσμένος έλεγχος

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.
-  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 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.
-  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

