

KDD60VXE-2



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

Ανοξείδωτο ατσάλι

Βουρτσισμένο

8017709223182

60 cm



ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ

Αισθητική

Χρώμα

Φινίρισμα

Universal

Μαύρο

Σατέν

Τύπος γυαλιού

Χρώμα σειρογραφίας

Λογότυπος

Μαύρο

Λευκό

Μεταξοτυπία

ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ



Χειρισμός

Χρώμα led

Έλεγχος αφής

Κόκκινο

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

590 m³/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 ³ /h]	Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13 [dBA]
ΤΑΧΥΤΗΤΑ 1	135	44
ΤΑΧΥΤΗΤΑ 2	230	52
ΤΑΧΥΤΗΤΑ 3	295	57
Ταχύτητα 4	375	62
ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑ	570	71

ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΑ ΑΞΕΣΟΥΑΡ

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

ΣΗΜΑΝΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ / ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

			
Ετήσια Απόδοση Κατανάλωσης (AEC _{hood})	73 kWh/a	Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στις μέγιστες στροφές (SPE _{max})	57 dBA
ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΛΑΣΗ (EEC)	B	Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στην εντατική λειτουργία (SPE _{boost})	71 dBA
Δυναμική Απόδοση Ρεύματος Αέρα (FDE)	22.4	Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση εκτός λειτουργίας (P _o)	0.49 W
Κλάση απόδοσης δυναμικής ρευμάτων αέρος (FDEC)	C	Συντελεστής αύξησης χρόνου (F)	1.2
Απόδοση φωτισμού (LE)	29 lux/W	Δείκτης ενεργειακής απόδοσης	69.9
Κατηγορία απόδοσης φωτισμού (LEC)	A	Μετρημένος ρυθμός ροής αέρα στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (Q _{ber})	293 m ³ /h
Απόδοση φιλτραρίσματος λίπους (GFE)	55.1 %	Μετρημένη πίεση αέρα στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (P _{ber})	429 Pa
Κατηγορία απόδοσης φιλτραρίσματος λίπους (GFEC)	E	Μετρημένη ηλεκτρική ισχύς εισόδου στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (W _{ber})	156 W
Ροή αέρα στις ελάχιστες στροφές (Q _{min})	135 m ³ /h		
Ροή αέρα στις μέγιστες στροφές (Q _{max})	295 m ³ /h		
Ροή αέρα στην εντατική λειτουργία (Q _{boost})	570 m ³ /h		
Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στις ελάχιστες στροφές (SPE _{min})	44 dBA		

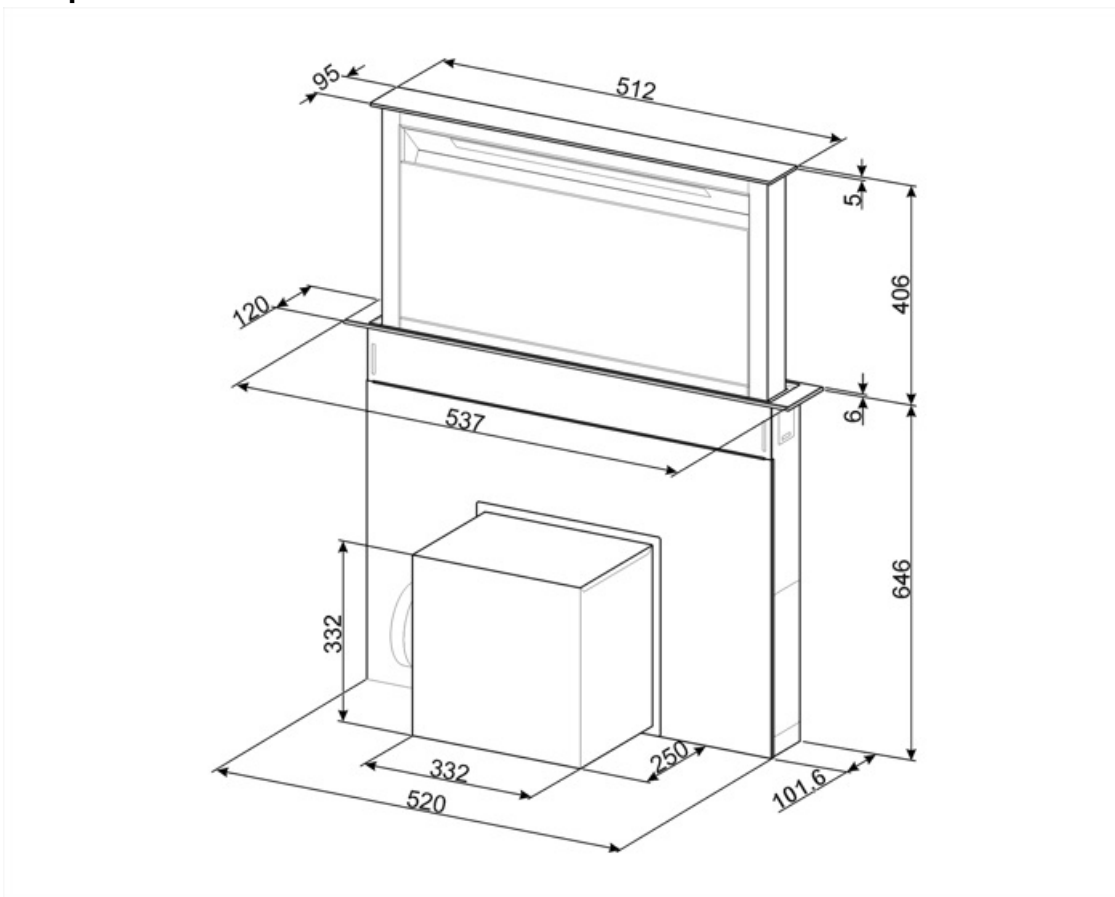
Όνομαστική κατανάλωση ισχύος του συστήματος φωτισμού (WL) 7 W

Μέσος φωτισμός στην επιφάνεια μαγειρέματος (E_{middle}) 200 lux

Επίπεδο θορύβου στην υψηλότερη ρύθμιση (L_{wa}) 57 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		



Not included accessories



RCKF2

Απομακρυσμένος έλεγχος

KITRBDD

απομακρυσμένος φυσητήρας kit για απορροφητήρα DD



KITFCDD60











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



KITVENT150

Άνοιγμα κινητήρα 150 mm με ανεπίστροφη βαλβίδα

Symbols glossary (ΤΤ)

-  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

