

KS110BLE

Οικογένεια προϊόντων	Απορροφητήρας
ΤΥΠΟΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑ	Τοίχου
Design	T
Τύπος απορρόφησης	Με εξαγωγή
Ηλεκτρονικός έλεγχος λειτουργίας	Ναι
Υλικό	Βαμμένο υλικό
Τύπος ατσαλιού	Βουρτσισμένο
Κωδικός EAN	8017709201845
Πλάτος (mm)	110 cm



ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ

Αισθητική Χρώμα	Universal Μαύρο	Λογότυπος	Ανάγλυφη
-----------------	-----------------	-----------	----------

ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ

Χειρισμός	Ηλεκτρονικά πλήκτρα
-----------	---------------------

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ / ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

Αριθμός ταχυτήτων	3
Εντατική ταχύτητα	
Επιλογή ρύθμισης διάρκειας	

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

	Αριθμός λαμπτήρων	2		Φίλτρα συγκράτησης λίπους	Αλουμίνιο
	Τύπος λαμπτήρων	LED		Ένδειξη καθαρισμού φίλτρου λίπους	Ναι
	Ισχύς φωτός	1 W		Διάμετρος εξόδου	150 mm
	Θερμοκρασία φωτισμού (°K)	4000 °K		Ελάχιστη απόσταση από εστία αερίου	750 mm
	Μέγιστη απορρόφηση ελεύθερης εξόδου	800 m ³ /h			
	Ισχύς μοτέρ	275 W			

Αριθμός φίλτρων	3	Ελάχιστη απόσταση από εστία ηλεκτρική	650 mm
		Ανεπίστροφη βαλβίδα	Ναι

	Ρυθμός εξαγωγής IEC 61591 [m³/h]	Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13 [dB(A)]
TAXYTHTA 1	295	51
TAXYTHTA 2	395	58
TAXYTHTA 3	513	64
ΕΝΤΑΤΙΚΗ TAXYTHTA	702	72

ΣΗΜΑΝΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ / ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ



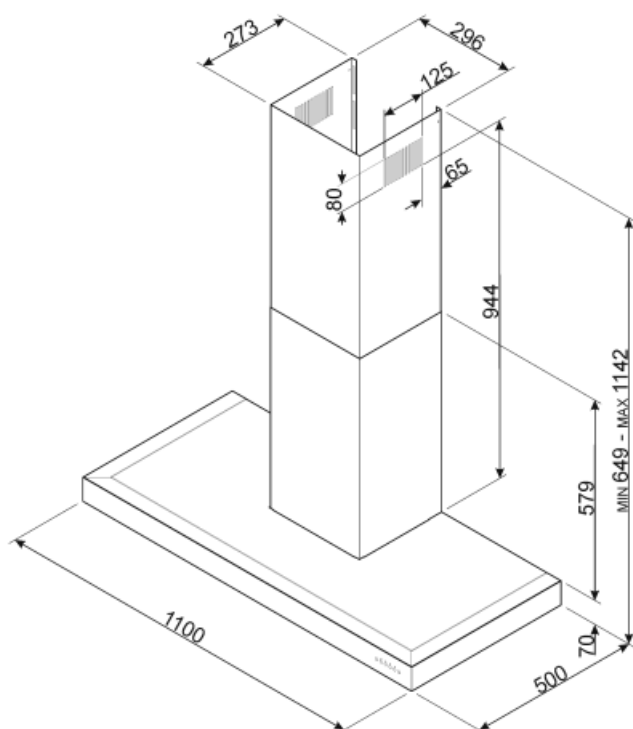
Ετήσια Απόδοση Κατανάλωσης (AEC_{hood})	62 kWh/a	Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στις μέγιστες στροφές (SPE_{max})	64 dB(A)
ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΛΑΣΗ (EEC)	B	Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στην εντατική λειτουργία (SPE_{boost})	72 dB(A)
Δυναμική Απόδοση Ρεύματος Αέρα (FDE)	27,9	Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση αναμονής (Ps)	0,49 W
Κλάση απόδοσης δυναμικής ρευμάτων αέρος (FDEC)	B	Συντελεστής αύξησης χρόνου (F)	1,00
Απόδοση φωτισμού (LE)	84,1 lux/W	Δείκτης ενεργειακής απόδοσης	58,2
Κατηγορία απόδοσης φωτισμού (LEC)	A	Μετρημένος ρυθμός ροής αέρα στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (Q_{ber})	373 m³/h
Απόδοση φιλτραρίσματος λίπους (GFE)	78,7 %	Μετρημένη πίεση αέρα στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (P_{ber})	430 Pa
Κατηγορία απόδοσης φιλτραρίσματος λίπους (GFEC)	C	Μετρημένη ηλεκτρική ισχύς εισόδου στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (W_{ber})	160 W
Ροή αέρα στις ελάχιστες στροφές (Q_{min})	295 m³/h	Ονομαστική κατανάλωση ισχύος του συστήματος φωτισμού (WL)	2 W
Ροή αέρα στις μέγιστες στροφές (Q_{max})	513 m³/h	Μέσος φωτισμός στην επιφάνεια μαγειρέματος (E_{middle})	370 lux
Ροή αέρα στην εντατική λειτουργία (Q_{boost})	702 m³/h	Επίπεδο θορύβου στην υψηλότερη ρύθμιση (L_{wa})	64 dB(A)
Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στις ελάχιστες στροφές (SPE_{min})	51 dB(A)		

ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

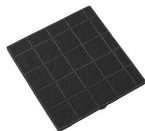
Όνομαστική ισχύς	278 W	Συχνότητα (Hz)	50-60 Hz
Τάση	220-240 V	Μήκος καλωδίου τροφοδοσίας	1000 mm

Διαθέσιμο επίσης

Alternative colours available	Ανοξείδωτο ατσάλι, Μπεζ	Available colours	KS110XE - KS110PE
-------------------------------	-------------------------	-------------------	-------------------



Not included accessories



FLT4







Φίλτρο άνθρακα Κιτ 1 τεμαχίου



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

Symbols glossary (ΤΤ)

- | | | | |
|--|---|---|--|
|  | 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. |
|  | Προειδοποιητική λυχνία(-ες): να συμβουλευτεί (-ουν) τότε χρειάζονται αλλαγή τα φίλτρα. |  | Φώτα: Όλοι οι απορροφητήρες κουζίνας διαθέτουν φώτα για να φωτίζουν το χώρο μαγειρέματος ή να βελτιώνουν την ατμόσφαιρα της κουζίνας. |
|  | Εντατική/turbo ρύθμιση: όταν απαιτείται εξαιρετικά γρήγορη εξαγωγή. |  | |