

KD120HXE

Οικογένεια προϊόντων	Απορροφητήρας
ΤΥΠΟΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑ	Τοίχου
Design	Τζάκι
Τύπος απορρόφησης	Με εξαγωγή
Υλικό	Ανοξείδωτο ατσάλι
Τύπος ατσαλιού	Βουρτσισμένο
Κωδικός EAN	8017709257651
Πλάτος (mm)	120 cm
Αισθητική	Classic
Χρώμα	Ανοξείδωτο ατσάλι
Φινίρισμα	Σατέν
Λογότυπος	Ανάγλυφο



ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ

Χειρισμός	Χειριστήρια	Χειριστήρια	Classic
Αριθμός χειριστηρίων	2	Χρώμα χειριστηρίων	Εφέ ατσαλιού

Προγράμματα/Λειτουργίες

Αριθμός ταχυτήτων	3
Εντατική ταχύτητα	

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ



Αριθμός λαμπτήρων	4	Αριθμός φίλτρων	4
Τύπος λαμπτήρων	Led	Φίλτρα συγκράτησης λίπους	Ανοξείδωτο ατσάλι
Ισχύς φωτός	4 W	Διάμετρος εξόδου	150 mm
Θερμοκρασία φωτισμού (K)	4000 K	Ελάχιστη απόσταση από εστία αερίου	650 mm
Μέγιστη απορρόφηση ελεύθερης εξόδου	820 m ³ /h	Ελάχιστη απόσταση από εστία ηλεκτρική	650 mm
Ισχύς μοτέρ	275 W	Ανεπίστροφη βαλβίδα	Ναι

	Ρυθμός εξαγωγής IEC 61591 [m³/h]	Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13 [dBA]
ΤΑΧΥΤΗΤΑ 1	287	49
ΤΑΧΥΤΗΤΑ 2	389	58

ΤΑΧΥΤΗΤΑ 3	606	67
ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑ	777	73

ΣΗΜΑΝΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ / ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ



Ετήσια Απόδοση Κατανάλωσης (AEC_{hood})	42 kWh/a	Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στις ελάχιστες στροφές (SPE_{min})	49 dBA
ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΛΑΣΗ (EEC)	A+	Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στις μέγιστες στροφές (SPE_{max})	67 dBA
Δυναμική Απόδοση Ρεύματος Αέρα (FDE)	36,3	Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στην εντατική λειτουργία (SPE_{boost})	73 dBA
Κλάση απόδοσης δυναμικής ρευμάτων αέρος (FDEC)	A	Συντελεστής αύξησης χρόνου (F)	0,7
Απόδοση φωτισμού (LE)	74,8 lux/W	Μετρημένος ρυθμός ροής αέρα στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (Q_{ber})	400 m ³ /h
Κατηγορία απόδοσης φωτισμού (LEC)	A	Μετρημένη πίεση αέρα στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (P_{ber})	490 Pa
Απόδοση φιλτραρίσματος λίπους (GFE)	74,9 %	Μετρημένη ηλεκτρική ισχύς εισόδου στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (W_{ber})	150 W
Κατηγορία απόδοσης φιλτραρίσματος λίπους (GFEC)	D	Ονομαστική κατανάλωση ισχύος του συστήματος φωτισμού (WL)	5 W
Ροή αέρα στις ελάχιστες στροφές (Q_{min})	287 m ³ /h	Μέσος φωτισμός στην επιφάνεια μαγειρέματος (E_{middle})	329 lux
Ροή αέρα στις μέγιστες στροφές (Q_{max})	606 m ³ /h	Επίπεδο θορύβου στην υψηλότερη ρύθμιση (L_{wa})	67 dBA
Ροή αέρα στην εντατική λειτουργία (Q_{boost})	777 m ³ /h		

ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

Ονομαστική ισχύς	179 W	Μήκος καλωδίου τροφοδοσίας	1000 mm
Τάση	220-240 V	Φις	Όχι
Συχνότητα (Hz)	50-60 Hz		

Προαιρετικά αξεσουάρ

Φίλτρο άνθρακα	FLT6	Επέκταση καμινάδας	No
Απομακρυσμένος έλεγχος	No	Έξοδος εξαερισμού	No



Compatible Accessories



FLT6

Φίλτρα άνθρακα στρογγυλά (κιτ 2 τεμαχίων)



KITCMNKD





Επέκταση καμινάδας διάσταση 202,8 * 276 * 800



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

-  A+: Η κατηγορία ενεργειακής απόδοσης A+ συμβάλλει στην εξοικονόμηση ενέργειας έως και 10% σε σύγκριση με την κατηγορία A. Η μέγιστη απόδοση με ελάχιστη κατανάλωση είναι εγγυημένη.
-  Φώτα: Όλοι οι απορροφητήρες κουζίνας διαθέτουν φώτα για να φωτίζουν το χώρο μαγειρέματος ή να βελτιώνουν την ατμόσφαιρα της κουζίνας.
-  Φίλτρα: Το μοντέλο διαθέτει φίλτρα που βοηθούν στην αφαίρεση του λίπους από τον ατμό που προέρχεται από τα τηγάνια κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος.
-  Εντατική/turbo ρύθμιση: όταν απαιτείται εξαιρετικά γρήγορη εξαγωγή.