

KD70XE

Οικογένεια προϊόντων	Απορροφητήρας
ΤΥΠΟΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑ	Τοίχου
Design	Τζάκι
Τύπος απορρόφησης	Με εξαγωγή
Υλικό	Ανοξείδωτο ατσάλι
Τύπος ατσαλιού	Βουρτσισμένο
Κωδικός EAN	8017709211585
Πλάτος (mm)	70 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	2	Αριθμός φίλτρων	2
Τύπος λαμπτήρων	Led	Φίλτρα συγκράτησης λίπους	Ανοξείδωτο ατσάλι
Ισχύς φωτός	2 W	Διάμετρος εξόδου	150 mm
Θερμοκρασία φωτισμού (K)	4000 K	Ελάχιστη απόσταση από εστία αερίου	750 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	323	50
ΤΑΧΥΤΗΤΑ 2	439	57

ΤΑΧΥΤΗΤΑ 3	542	62
ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑ	761	70

ΣΗΜΑΝΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ / ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

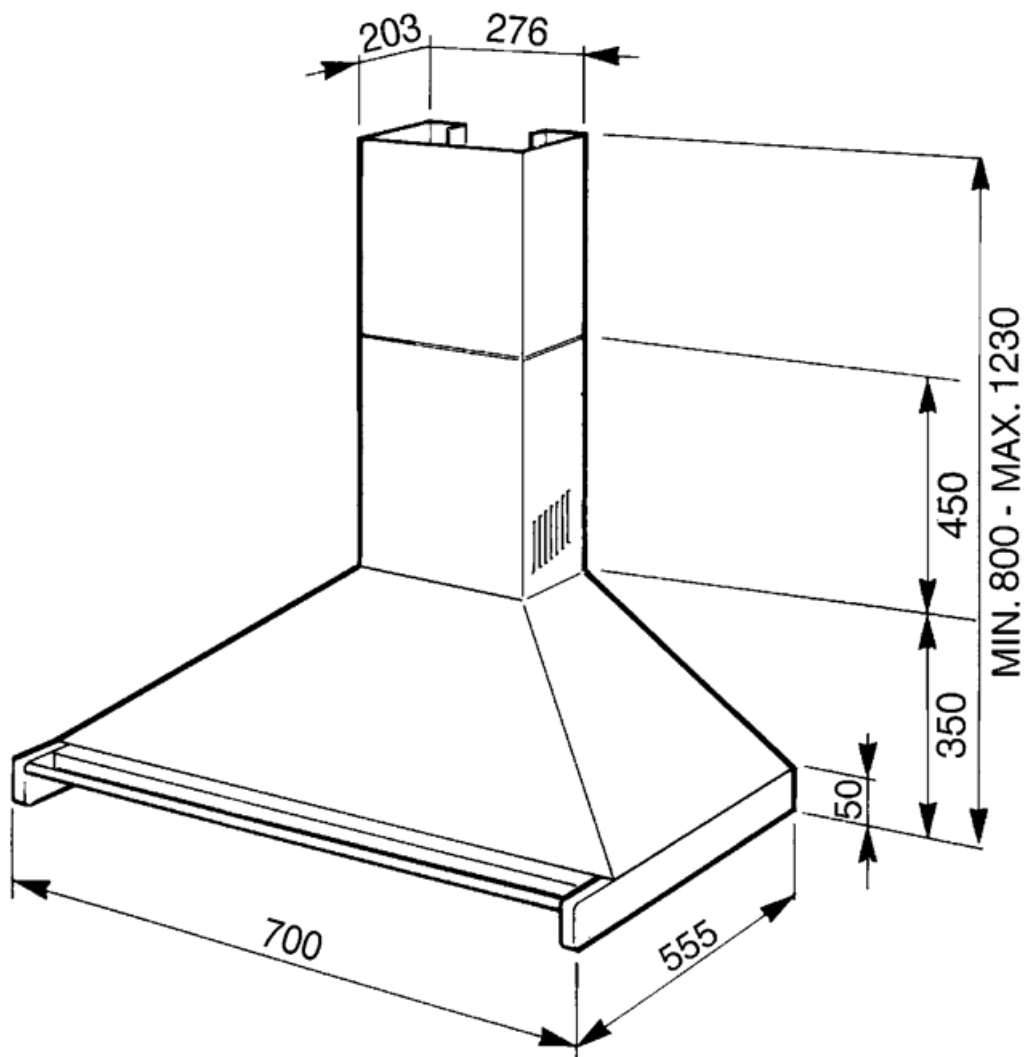


Ετήσια Απόδοση Κατανάλωσης (AEC_{hood})	63 kWh/a	Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στις ελάχιστες στροφές (SPE_{min})	50 dBA
ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΛΑΣΗ (EEC)	B	Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στις μέγιστες στροφές (SPE_{max})	62 dBA
Δυναμική Απόδοση Ρεύματος Αέρα (FDE)	28,5	Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στην εντατική λειτουργία (SPE_{boost})	70 dBA
Κλάση απόδοσης δυναμικής ρευμάτων αέρος (FDEC)	A	Συντελεστής αύξησης χρόνου (F)	1,00
Απόδοση φωτισμού (LE)	111,8 lux/W	Δείκτης ενεργειακής απόδοσης	57,7
Κατηγορία απόδοσης φωτισμού (LEC)	A	Μετρημένος ρυθμός ροής αέρα στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (Q_{ber})	394 m ³ /h
Απόδοση φιλτραρίσματος λίπους (GFE)	77,8 %	Μετρημένη πίεση αέρα στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (P_{ber})	436 Pa
Κατηγορία απόδοσης φιλτραρίσματος λίπους (GFEC)	C	Μετρημένη ηλεκτρική ισχύς εισόδου στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (W_{ber})	168 W
Ροή αέρα στις ελάχιστες στροφές (Q_{min})	323 m ³ /h	Ονομαστική κατανάλωση ισχύος του συστήματος φωτισμού (WL)	2 W
Ροή αέρα στις μέγιστες στροφές (Q_{max})	542 m ³ /h	Μέσος φωτισμός στην επιφάνεια μαγειρέματος (E_{middle})	246 lux
Ροή αέρα στην εντατική λειτουργία (Q_{boost})	761 m ³ /h	Επίπεδο θορύβου στην υψηλότερη ρύθμιση (L_{wa})	62 dBA

ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

Ονομαστική ισχύς	278 W	Μήκος καλωδίου τροφοδοσίας	1500 mm
Τάση	220-240 V	Φις	Όχι
Συχνότητα (Hz)	50-60 Hz		

Διαθέσιμο επίσης



Compatible Accessories



FLT6

Φίλτρα άνθρακα στρογγυλά (κιτ 2 τεμαχίων)



KITCMNKD

Επέκταση καμινάδας διάσταση 202,8 * 276 * 800



KITALLFC

Φίλτρο άνθρακα γενικής χρήσης Ανοξειδωτο 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



Φίλτρα: Το μοντέλο διαθέτει φίλτρα που βοηθούν στην αφαίρεση του λίπους από τον ατμό που προέρχεται από τα τηγάνια κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος.



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.