

## KD120HXE

Απορροφητήρας, Τοίχου, Classic, Ανοξείδωτο ατσάλι, 120 cm, A+



### ΤΥΠΟΣ

Οικογένεια προϊόντων: Απορροφητήρας • ΤΥΠΟΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑ: Τοίχου • ΠΛΑΤΟΣ: 120 cm • Απορρόφηση: Εξαγωγή • Κωδικός EAN: 8017709257651

### ΑΙΘΗΤΙΚΗ

ΧΡΩΜΑ: Ανοξείδωτο ατσάλι • Φινίρισμα: Σατέν • ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ: Classic • Σχεδιασμός: Τζάκι • Υλικό: Ανοξείδωτο ατσάλι • Τύπος χάλυβα: Βουρτσισμένο

### ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ / ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

Αριθμός ταχυτήτων: 3 • Εντατική ταχύτητα: Ναι

### ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ

Χειρισμός: Κουμπιά ελέγχου • Κουμπιά ελέγχου: Classic • Αριθμός κουμπιών ελέγχου: 2 • Χρώμα κουμπιών ελέγχου: Όψη χάλυβα

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Αριθμός λαμπτήρων: 4 • Τύπος λαμπτήρων: LED • Ισχύς φωτός: 4 W • Κλίμακα θερμοκρασίας φωτισμού (°K): 4000 °K • Μέγιστη απορρόφηση ελεύθερης εξόδου: 820 m<sup>3</sup>/h • Ισχύς μοτέρ: 275 W • Αριθμός φίλτρων: 4 • Φίλτρα συγκράτησης λίπους: Ανοξειδωτο ασάλι • Ελάχιστη απόσταση από εστία αερίου: 650 mm • Διάμετρος εξόδου: 150 mm • Ελάχιστη απόσταση από εστία ηλεκτρική: 650 mm • Ανεπίστροφη βαλβίδα: Ναι

## ΣΗΜΑΝΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ / ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΛΑΣΗ (EEC): A+ • Κλάση απόδοσης δυναμικής ρευμάτων αέρος (FDEC): A • Κατηγορία απόδοσης φιλτραρίσματος λίπους (GFEC): D • Κατηγορία απόδοσης φωτισμού (LEC): A • Ετήσια Απόδοση Κατανάλωσης (AEC<sub>hood</sub>): 42 kWh/a • Δυναμική Απόδοση Ρεύματος Αέρα (FDE): 36.3 • Απόδοση φωτισμού (LE): 74.8 lux/W • Απόδοση φιλτραρίσματος λίπους (GFE): 74.9 % • Ροή αέρα στις ελάχιστες στροφές (Q<sub>min</sub>): 287 m<sup>3</sup>/h • Ροή αέρα στις μέγιστες στροφές (Q<sub>max</sub>): 606 m<sup>3</sup>/h • Ροή αέρα στην εντατική λειτουργία (Q<sub>boost</sub>): 777 m<sup>3</sup>/h • Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στις ελάχιστες στροφές (SPE<sub>min</sub>): 49 dB(A) • Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στις μέγιστες στροφές (SPE<sub>max</sub>): 67 dB(A) • Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στην εντατική λειτουργία (SPE<sub>boost</sub>): 73 dB(A) • Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση εκτός λειτουργίας (P<sub>o</sub>): 0.1 W • Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση αναμονής (P<sub>s</sub>): 0.1 W • Συντελεστής αύξησης χρόνου (F): 0.7 • Μετρημένος ρυθμός ροής αέρα στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (Q<sub>ber</sub>): 400 m<sup>3</sup>/h • Μετρημένη πίεση αέρα στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (P<sub>ber</sub>): 490 Pa • Μετρημένη ηλεκτρική ισχύς εισόδου στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (W<sub>ber</sub>): 150 W • Ονομαστική κατανάλωση ισχύος του συστήματος φωτισμού (WL): 5 W • Μέσος φωτισμός στην επιφάνεια μαγειρέματος (E<sub>middle</sub>): 329 lux • Επίπεδο θορύβου στην υψηλότερη ρύθμιση (L<sub>wa</sub>): 67 dB(A)

## ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

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

## ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ ΑΞΕΣΟΥΑΡ

### ΤΑΧΥΤΗΤΑ 1

Ρυθμός εξαγωγής IEC 61591: 287 m<sup>3</sup>/h • Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13: 49 dB(A) • Ισχύς: 176 W

### ΤΑΧΥΤΗΤΑ 2

Ρυθμός εξαγωγής IEC 61591: 389 m<sup>3</sup>/h • Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13: 58 dB(A) • Ισχύς: 230 W

### ΤΑΧΥΤΗΤΑ 3

Ρυθμός εξαγωγής IEC 61591: 606 m<sup>3</sup>/h • Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13: 67 dB(A) • Ισχύς: 260 W

## ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑ

Ρυθμός εξαγωγής (IEC 61591): 777 m<sup>3</sup>/h • Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13: 73 dB(A) • Ισχύς: 286 W

## ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ: 800x1200x555 • ΠΛΑΤΟΣ: 1200 mm • Βάθος: 555 mm • Ύψος: 800 mm

