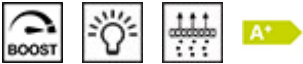


## KD100HXE

Απορροφητήρας, Τοίχου, Classic, Ανοξείδωτο ατσάλι, 100 cm, A+



### ΤΥΠΟΣ

Οικογένεια προϊόντων: Απορροφητήρας • ΤΥΠΟΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑ: Τοίχου • ΠΛΑΤΟΣ: 100 cm • Απορρόφηση: Εξαγωγή •

Κωδικός EAN: 8017709276874

### ΑΙΘΗΤΙΚΗ

ΧΡΩΜΑ: Ανοξείδωτο ατσάλι • Φινίρισμα: Σατέν • ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ: Classic • Σχεδιασμός: Τζάκι • Υλικό: Βαμμένο υλικό • 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: 2 • Τύπος λαμπτήρων: LED • Ισχύς φωτός: 1 W • Κλίμακα θερμοκρασίας φωτισμού (°K): 4000 °K • Μέγιστη απορρόφηση ελεύθερης εξόδου: 830 m<sup>3</sup>/h • Ισχύς μοτέρ: 275 W • Αριθμός φίλτρων: 3 • Φίλτρα συγκράτησης λίπους: Ανοξειδωτο αστάλι • Ελάχιστη απόσταση από εστία αερίου: 750 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>): 39 kWh/a • Δυναμική Απόδοση Ρεύματος Αέρα (FDE): 35.9 • Απόδοση φωτισμού (LE): 75.5 lux/W • Απόδοση φιλτραρίσματος λίπους (GFE): 71.5 % • Ροή αέρα στις ελάχιστες στροφές (Q<sub>min</sub>): 297 m<sup>3</sup>/h • Ροή αέρα στις μέγιστες στροφές (Q<sub>max</sub>): 639 m<sup>3</sup>/h • Ροή αέρα στην εντατική λειτουργία (Q<sub>boost</sub>): 792 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>): 68 dB(A) • Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στην εντατική λειτουργία (SPE<sub>boost</sub>): 72 dB(A) • Συντελεστής αύξησης χρόνου (F): 0.7 • Δείκτης ενεργειακής απόδοσης: 40 • Μετρημένος ρυθμός ροής αέρα στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (Q<sub>ber</sub>): 394 m<sup>3</sup>/h • Μετρημένη πίεση αέρα στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (P<sub>ber</sub>): 483 Pa • Μετρημένη ηλεκτρική ισχύς εισόδου στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (W<sub>ber</sub>): 147 W • Ονομαστική κατανάλωση ισχύος του συστήματος φωτισμού (WL): 2 W • Μέσος φωτισμός στην επιφάνεια μαγειρέματος (E<sub>middle</sub>): 166 lux • Επίπεδο θορύβου στην υψηλότερη ρύθμιση (L<sub>wa</sub>): 68 dB(A)

## ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

Ονομαστική ισχύς: 277 W • Τάση: 220-240 V • Συχνότητα (Hz): 50-60 Hz • Μήκος καλωδίου τροφοδοσίας: 1500 mm

## ΤΑΧΥΤΗΤΑ 1

Ρυθμός εξαγωγής IEC 61591: 297 m<sup>3</sup>/h • Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13: 49 dB(A) • Ισχύς: 160 W

## ΤΑΧΥΤΗΤΑ 2

Ρυθμός εξαγωγής IEC 61591: 431 m<sup>3</sup>/h • Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13: 58 dB(A) • Ισχύς: 213 W

## ΤΑΧΥΤΗΤΑ 3

Ρυθμός εξαγωγής IEC 61591: 639 m<sup>3</sup>/h • Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13: 67 dB(A) • Ισχύς: 240 W

## ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑ

Ρυθμός εξαγωγής (IEC 61591): 792 m<sup>3</sup>/h • Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13: 72 dB(A) • Ισχύς: 272 W

## ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ: 800x1000x540 • ΠΛΑΤΟΣ: 1000 mm • Βάθος: 540 mm • Ύψος: 800 mm

