

KIR37XE

Απορροφητήρας, Νησίδας, Universal, Ανοξείδωτο ατσάλι, 37 cm, B



ΤΥΠΟΣ

Οικογένεια προϊόντων: Απορροφητήρας • ΤΥΠΟΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑ: Νησίδας • ΠΛΑΤΟΣ: 37 cm • Απορρόφηση: Εξαγωγή • Ηλεκτρονικός έλεγχος λειτουργίας: Ναι • Κωδικός EAN: 8017709203214

ΑΙΘΗΤΙΚΗ

ΧΡΩΜΑ: Ανοξείδωτο ατσάλι • Φινίρισμα: Σατέν • ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ: Universal • Σχεδιασμός: Κυλινδρικό • Υλικό: Ανοξείδωτο ατσάλι • Τύπος χάλυβα: Βουρτσισμένο

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ / ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

Αριθμός ταχυτήτων: 3 • Εντατική ταχύτητα: Ναι

ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ

Χειρισμός: Ηλεκτρονικά κουμπιά • Χρώμα led: Λευκό

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Αριθμός λαμπτήρων: 2 • Τύπος λαμπτήρων: LED • Ισχύς φωτός: 1 W • Λειτουργία μείωσης έντασης φωτισμού: Ναι • Μέγιστη απορρόφηση ελεύθερης εξόδου: 800 m³/h • Ισχύς μοτέρ: 270 W • Αριθμός φίλτρων: 1 • Φίλτρα συγκράτησης λίπους: Αλουμίνιο • Ένδειξη καθαρισμού φίλτρου λίπους: Ναι • Ελάχιστη απόσταση από εστία αερίου: 550 mm • Διάμετρος εξόδου: 150 mm • Ελάχιστη απόσταση από εστία ηλεκτρική: 550 mm • Ανεπίστροφη βαλβίδα: Ναι

ΣΗΜΑΝΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ / ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΛΑΣΗ (EEC): B • Κλάση απόδοσης δυναμικής ρευμάτων αέρος (FDEC): B • Κατηγορία απόδοσης φιλτραρίσματος λίπους (GFEC): B • Κατηγορία απόδοσης φωτισμού (LEC): A • Ετήσια Απόδοση Κατανάλωσης (AEC_{hood}): 69 kWh/a • Δυναμική Απόδοση Ρεύματος Αέρα (FDE): 24.6 • Απόδοση φωτισμού (LE): 118 lux/W • Απόδοση φιλτραρίσματος λίπους (GFE): 85.3 % • Ροή αέρα στις ελάχιστες στροφές (Q_{min}): 280 m³/h • Ροή αέρα στις μέγιστες στροφές (Q_{max}): 560 m³/h • Ροή αέρα στην εντατική λειτουργία (Q_{boost}): 660 m³/h • Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στις ελάχιστες στροφές (SPE_{min}): 52 dB(A) • Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στις μέγιστες στροφές (SPE_{max}): 65 dB(A) • Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στην εντατική λειτουργία (SPE_{boost}): 68 dB(A) • Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση εκτός λειτουργίας (P_o): 0.49 W • Συντελεστής αύξησης χρόνου (F): 1.1 • Δείκτης ενεργειακής απόδοσης: 51.7 • Μετρημένος ρυθμός ροής αέρα στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (Q_{ber}): 333 m³/h • Μετρημένη πίεση αέρα στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (P_{ber}): 447 Pa • Μετρημένη ηλεκτρική ισχύς εισόδου στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (W_{ber}): 168 W • Ονομαστική κατανάλωση ισχύος του συστήματος φωτισμού (WL): 2 W • Μέσος φωτισμός στην επιφάνεια μαγειρέματος (E_{middle}): 260 lux • Επίπεδο θορύβου στην υψηλότερη ρύθμιση (L_{wa}): 65 dB(A)

ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

Ονομαστική ισχύς: 272 W • Τάση: 220-240 V • Συχνότητα (Hz): 50-60 Hz • Μήκος καλωδίου τροφοδοσίας: 1500 mm

ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ ΑΞΕΣΟΥΑΡ

ΤΑΧΥΤΗΤΑ 1

Ρυθμός εξαγωγής IEC 61591: 280 m³/h • Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13: 52 dB(A) • Ισχύς: 165 W

ΤΑΧΥΤΗΤΑ 2

Ρυθμός εξαγωγής IEC 61591: 400 m³/h • Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13: 61 dB(A) • Ισχύς: 215 W

ΤΑΧΥΤΗΤΑ 3

Ρυθμός εξαγωγής IEC 61591: 560 m³/h • Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13: 65 dB(A) • Ισχύς: 250 W

ΤΑΧΥΤΗΤΑ 4

ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑ

Ρυθμός εξαγωγής (IEC 61591): 660 m³/h • Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13: 68 dB(A) • Ισχύς: 270 W

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ: 770x370x370 • ΠΛΑΤΟΣ: 370 mm • Βάθος: 370 mm • Ύψος: 770 mm • Net weight (kg): 22.200 kg • Gross weight (kg): 29.300 kg

ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΑ ΑΞΕΣΟΥΑΡ

Συστολή σωλήνα από 15 στα 12,5εκ.: Ναι

