

## KT100PE

Απορροφητήρας, Τοίχου, Victoria, Μπεζ, 100 cm, A



### ΤΥΠΟΣ

Οικογένεια προϊόντων: Απορροφητήρας • ΤΥΠΟΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑ: Τοίχου • ΠΛΑΤΟΣ: 100 cm • Απορρόφηση: Εξαγωγή • Κωδικός EAN: 8017709244040

### ΑΙΘΗΤΙΚΗ

ΧΡΩΜΑ: Μπεζ • Φινίρισμα: Γυαλιστερό • ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ: Victoria • Σχεδιασμός: Τζάκι • Υλικό: Βαμμένο υλικό • Τύπος χάλυβα: Βουρτσισμένο

### ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ / ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

Αριθμός ταχυτήτων: 3 • Εντατική ταχύτητα: Ναι

### ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ

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

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Αριθμός λαμπτήρων: 2 • Τύπος λαμπτήρων: LED • Ισχύς φωτός: 2 W • Κλίμακα θερμοκρασίας φωτισμού (°K): 3000 °K • Μέγιστη απορρόφηση ελεύθερης εξόδου: 820 m<sup>3</sup>/h • Ισχύς μοτέρ: 275 W • Αριθμός φίλτρων: 3 • Φίλτρα συγκράτησης λίπους: Αλουμίνιο • 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): C • Κατηγορία απόδοσης φωτισμού (LEC): A • Ετήσια Απόδοση Κατανάλωσης (AEC<sub>hood</sub>): 48 kWh/a • Δυναμική Απόδοση Ρεύματος Αέρα (FDE): 34.2 • Απόδοση φωτισμού (LE): 76.8 lux/W • Απόδοση φιλτραρίσματος λίπους (GFE): 81 % • Ροή αέρα στις ελάχιστες στροφές (Q<sub>min</sub>): 334 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>): 787 m<sup>3</sup>/h • Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στις ελάχιστες στροφές (SPE<sub>min</sub>): 51 dB(A) • Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στις μέγιστες στροφές (SPE<sub>max</sub>): 64 dB(A) • Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στην εντατική λειτουργία (SPE<sub>boost</sub>): 73 dB(A) • Συντελεστής αύξησης χρόνου (F): 1.00 • Δείκτης ενεργειακής απόδοσης: 46.2 • Μετρημένος ρυθμός ροής αέρα στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (Q<sub>ber</sub>): 412 m<sup>3</sup>/h • Μετρημένη πίεση αέρα στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (P<sub>ber</sub>): 478 Pa • Μετρημένη ηλεκτρική ισχύς εισόδου στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (W<sub>ber</sub>): 160 W • Ονομαστική κατανάλωση ισχύος του συστήματος φωτισμού (WL): 2 W • Μέσος φωτισμός στην επιφάνεια μαγειρέματος (E<sub>middle</sub>): 169 lux • Επίπεδο θορύβου στην υψηλότερη ρύθμιση (L<sub>wa</sub>): 64 dB(A)

## ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

Ονομαστική ισχύς: 277 W • Τάση: 220-240 V • Συχνότητα (Hz): 50-60 Hz • Μήκος καλωδίου τροφοδοσίας: 1000 mm

## ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ ΑΞΕΣΟΥΑΡ

### ΤΑΧΥΤΗΤΑ 1

Ρυθμός εξαγωγής IEC 61591: 334 m<sup>3</sup>/h • Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13: 51 dB(A) • Ισχύς: 198 W

### ΤΑΧΥΤΗΤΑ 2

Ρυθμός εξαγωγής IEC 61591: 424 m<sup>3</sup>/h • Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13: 58 dB(A) • Ισχύς: 227 W

### ΤΑΧΥΤΗΤΑ 3

Ρυθμός εξαγωγής IEC 61591: 606 m<sup>3</sup>/h • Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13: 64 dB(A) • Ισχύς: 248 W

### ΤΑΧΥΤΗΤΑ 4

### ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑ

Ρυθμός εξαγωγής (IEC 61591): 787 m<sup>3</sup>/h • Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13: 73 dB(A) • Ισχύς: 286 W

## ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ: 750x1000x480 • ΠΛΑΤΟΣ: 1000 mm • Βάθος: 480 mm • Ύψος: 750 mm • Net weight (kg): 18.400 kg • Gross weight (kg): 24.500 kg

