

KPF9AN

Απορροφητήρας, Τοίχου, Portofino, Ανθρακί, 90 cm, A+



ΤΥΠΟΣ

Οικογένεια προϊόντων: Απορροφητήρας • ΤΥΠΟΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑ: Τοίχου • ΠΛΑΤΟΣ: 90 cm • Απορρόφηση: Εξαγωγή • Κωδικός EAN: 8017709236366

ΑΙΘΗΤΙΚΗ

ΧΡΩΜΑ: Ανθρακί • ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ: Portofino • Σχεδιασμός: Τζάκι • Υλικό: Ανοξείδωτο ατσάλι + βαμμένο υλικό • Τύπος χάλυβα: Βουρτσισμένο

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ / ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

Αριθμός ταχυτήτων: 3 • Εντατική ταχύτητα: Ναι

ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ

Χειρισμός: Κουμπιά ελέγχου • Κουμπιά ελέγχου: Portofino • 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): 4000 °K • Μέγιστη απορρόφηση ελεύθερης εξόδου: 815 m³/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): C • Κατηγορία απόδοσης φωτισμού (LEC): A • Ετήσια Απόδοση Κατανάλωσης (AEC_{hood}): 40 kWh/a • Δυναμική Απόδοση Ρεύματος Αέρα (FDE): 36.2 • Απόδοση φωτισμού (LE): 78.2 lux/W • Απόδοση φιλτραρίσματος λίπους (GFE): 78.5 % • Ροή αέρα στις ελάχιστες στροφές (Q_{min}): 288 m³/h • Ροή αέρα στις μέγιστες στροφές (Q_{max}): 630 m³/h • Ροή αέρα στην εντατική λειτουργία (Q_{boost}): 781 m³/h • Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στις ελάχιστες στροφές (SPE_{min}): 48 dB(A) • Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στις μέγιστες στροφές (SPE_{max}): 67 dB(A) • Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στην εντατική λειτουργία (SPE_{boost}): 72 dB(A) • Συντελεστής αύξησης χρόνου (F): 1.00 • Δείκτης ενεργειακής απόδοσης: 40.3 • Μετρημένος ρυθμός ροής αέρα στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (Q_{ber}): 413 m³/h • Μετρημένη πίεση αέρα στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (P_{ber}): 476 Pa • Μετρημένη ηλεκτρική ισχύς εισόδου στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (W_{ber}): 151 W • Ονομαστική κατανάλωση ισχύος του συστήματος φωτισμού (WL): 2 W • Μέσος φωτισμός στην επιφάνεια μαγειρέματος (E_{middle}): 172 lux • Επίπεδο θορύβου στην υψηλότερη ρύθμιση (L_{wa}): 67 dB(A)

ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

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

ΤΑΧΥΤΗΤΑ 1

Ρυθμός εξαγωγής IEC 61591: 288 m³/h • Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13: 48 dB(A) • Ισχύς: 173 W

ΤΑΧΥΤΗΤΑ 2

Ρυθμός εξαγωγής IEC 61591: 421 m³/h • Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13: 63 dB(A) • Ισχύς: 199 W

ΤΑΧΥΤΗΤΑ 3

Ρυθμός εξαγωγής IEC 61591: 630 m³/h • Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13: 67 dB(A) • Ισχύς: 223 W

ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑ

Ρυθμός εξαγωγής (IEC 61591): 781 m³/h • Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13: 72 dB(A) • Ισχύς: 224 W

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ: 1227x896x495 • ΠΛΑΤΟΣ: 896 mm • Βάθος: 495 mm • Ύψος: 1227 mm

