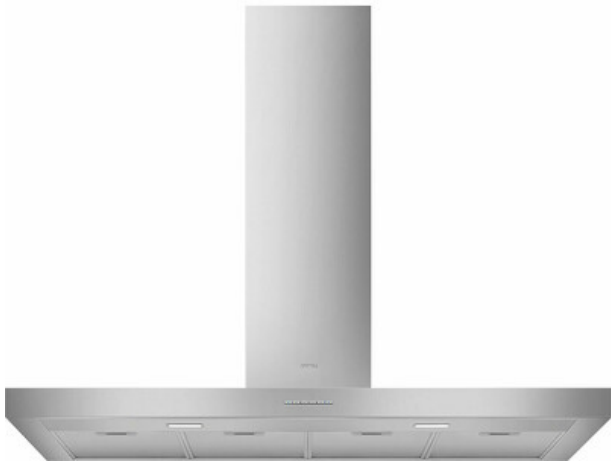


## KBT1200XE

Απορροφητήρας, Τοίχου, Universal, Ανοξείδωτο ατσάλι, 120 cm, A



### ΤΥΠΟΣ

Οικογένεια προϊόντων: Απορροφητήρας • ΤΥΠΟΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑ: Τοίχου • ΠΛΑΤΟΣ: 120 cm • Απορρόφηση: Εξαγωγή • Ηλεκτρονικός έλεγχος λειτουργίας: Ναι • Κωδικός EAN: 8017709286637

### ΑΙΘΗΤΙΚΗ

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

### ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ / ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

Αριθμός ταχυτήτων: 3 • Εντατική ταχύτητα: Ναι • Αυτόματη λειτουργία: Ναι • Επιλογή ρύθμισης διάρκειας: Αυτόματη απενεργοποίηση

### ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ

Χειρισμός: Ηλεκτρονικά κουμπιά

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Αριθμός λαμπτήρων: 2 • Τύπος λαμπτήρων: LED • Ισχύς φωτός: 1,3 W • Κλίμακα θερμοκρασίας φωτισμού (°K): 3000 °K • Μέγιστη απορρόφηση ελεύθερης εξόδου: 610 m<sup>3</sup>/h • Ισχύς μοτέρ: 230 W • Αριθμός φίλτρων: 4 • Φίλτρα συγκράτησης λίπους: Αλουμίνιο • Ένδειξη καθαρισμού φίλτρου λίπους: Ναι • 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): C • Κατηγορία απόδοσης φωτισμού (LEC): A • Ετήσια Απόδοση Κατανάλωσης (AEC<sub>hood</sub>): 55 kWh/a • Δυναμική Απόδοση Ρεύματος Αέρα (FDE): 30.2 • Απόδοση φωτισμού (LE): 58.8 lux/W • Απόδοση φιλτραρίσματος λίπους (GFE): 79.6 % • Ροή αέρα στις ελάχιστες στροφές (Q<sub>min</sub>): 251 m<sup>3</sup>/h • Ροή αέρα στις μέγιστες στροφές (Q<sub>max</sub>): 454 m<sup>3</sup>/h • Ροή αέρα στην εντατική λειτουργία (Q<sub>boost</sub>): 690 m<sup>3</sup>/h • Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στις ελάχιστες στροφές (SPE<sub>min</sub>): 47 dB(A) • Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στις μέγιστες στροφές (SPE<sub>max</sub>): 61 dB(A) • Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στην εντατική λειτουργία (SPE<sub>boost</sub>): 71 dB(A) • Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση αναμονής (P<sub>s</sub>): 0.23 W • Συντελεστής αύξησης χρόνου (F): 0.9 • Δείκτης ενεργειακής απόδοσης: 52.1 • Μετρημένος ρυθμός ροής αέρα στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (Q<sub>ber</sub>): 387 m<sup>3</sup>/h • Μετρημένη πίεση αέρα στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (P<sub>ber</sub>): 452 Pa • Μετρημένη ηλεκτρική ισχύς εισόδου στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (W<sub>ber</sub>): 161 W • Ονομαστική κατανάλωση ισχύος του συστήματος φωτισμού (WL): 3 W • Μέσος φωτισμός στην επιφάνεια μαγειρέματος (E<sub>middle</sub>): 153 lux • Επίπεδο θορύβου στην υψηλότερη ρύθμιση (L<sub>wa</sub>): 72 dB(A)

## ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

Ονομαστική ισχύς: 230 W • Τάση: 220-240 V • Συχνότητα (Hz): 50-60 Hz • Μήκος καλωδίου τροφοδοσίας: 1500 mm

## ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ ΑΞΕΣΟΥΑΡ

### ΤΑΧΥΤΗΤΑ 1

Ρυθμός εξαγωγής IEC 61591: 251 m<sup>3</sup>/h • Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13: 48 dB(A) • Ισχύς: 138 W

### ΤΑΧΥΤΗΤΑ 2

Ρυθμός εξαγωγής IEC 61591: 345 m<sup>3</sup>/h • Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13: 56 dB(A) • Ισχύς: 158 W

### ΤΑΧΥΤΗΤΑ 3

Ρυθμός εξαγωγής IEC 61591: 454 m<sup>3</sup>/h • Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13: 62 dB(A) • Ισχύς: 185 W

### ΤΑΧΥΤΗΤΑ 4

### ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑ

Ρυθμός εξαγωγής (IEC 61591): 690 m<sup>3</sup>/h • Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13: 72 dB(A) • Ισχύς: 236 W

## ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ: 520x1200x450 • ΠΛΑΤΟΣ: 1200 mm • Βάθος: 450 mm • Ύψος: 520 mm • Net weight (kg): 16.000 kg • Gross weight (kg): 20.600 kg

## ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΑ ΑΞΕΣΟΥΑΡ

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

