

Δελτίο προϊόντος αναφορικά με τον "ΚΑΤ' ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΕ) ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ Αριθ. 65/2014"

Μάρκα: Pitsos
Μοντέλο: 2MIB612
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας: 63,4 kWh/annum
Τάξη ενεργειακής απόδοσης: D
Ρευστοδυναμική απόδοση: 5,1
Τάξη ρευστοδυναμικής απόδοσης: F
Απόδοση φωτισμού: 11 lux/Watt
Τάξη απόδοσης φωτισμού: E
Απόδοση κατακράτησης λίπους: 65,1 %
Τάξη απόδοσης κατακράτησης λίπους: D
Ροή αέρα στην ελάχιστη / μέγιστη ταχύτητα για τη συνήθη χρήση: 200,0 m ³ /h / 230,0 m ³ /h
Ροή αέρα στη ρύθμιση "εντατική" ή "boost": 0 m ³ /h
Αερόφερτες ακουστικές εκπομπές ηχητικής ισχύος στάθμησης A στην ελάχιστη / μέγιστη ταχύτητα για τη συνήθη χρήση: 66 dB / 71 dB
Αερόφετερες ακουστικές εκπομπές ηχητικής ισχύος στάθμησης A στη ρύθμιση "εντατική" ή "boost": - dB
Κατανάλωση ισχύος στην κατάσταση εκτός λειτουργίας: - W
Κατανάλωση ισχύος στην κατάσταση αναμονής: - W

Πληροφορίες για οικιακούς απορροφητήρες κουζίνας (EU) Νο. 66/2014 (EU)

Μοντέλο: 2MIB612
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας : 63,4 kWh/annum
Συντελεστής αύξησης χρόνου : 1,8
Ρευστοδυναμική απόδοση : 5,1
Δείκτης ενεργειακής απόδοσης : 93,1
Ρυθμός ροής αέρα που μετρήθηκε στο σημείο βέλτιστης απόδοσης : 146 m ³ /h
Πίεση του αέρα που μετρήθηκε στο σημείο βέλτιστης απόδοσης : 115 Pa
Μέγιστη ροή αέρα : 230 m ³ /h
Ηλεκτρική ισχύς εισόδου που μετρήθηκε στο σημείο βέλτιστης απόδοσης : 92 W
Ονομαστική ισχύς του συστήματος φωτισμού : 4,0 W
Μέσος φωτισμός από το σύστημα φωτισμού στην επιφάνεια μαγειρέματος : 45 lux
Κατανάλωση ισχύος που μετρήθηκε σε κατάσταση αναμονής : - -
Κατανάλωση ισχύος που μετρήθηκε σε κατάσταση εκτός λειτουργίας : - -
Στάθμη ηχητικής ισχύος : 71 dB
συνοπτικός τίτλος ή αναφορά στις μεθόδους μέτρησης και υπολογισμού που χρησιμοποιήθηκαν για να διαπιστωθεί η συμμόρφωση με τις παραπάνω απαιτήσεις:: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564