

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

Μάρκα: Bosch
Μοντέλο: DFR097A50
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας: 38,5 kWh/annum
Τάξη ενεργειακής απόδοσης: A
Ρευστοδυναμική απόδοση: 29,1
Τάξη ρευστοδυναμικής απόδοσης: A
Απόδοση φωτισμού: 90,4 lux/Watt
Τάξη απόδοσης φωτισμού: A
Απόδοση κατακράτησης λίπους: 86,2 %
Τάξη απόδοσης κατακράτησης λίπους: B
Ροή αέρα στην ελάχιστη / μέγιστη ταχύτητα για τη συνήθη χρήση: 209,7 m ³ /h / 407,7 m ³ /h
Ροή αέρα στη ρύθμιση "εντατική" ή "boost": 758,5 m ³ /h
Αερόφερτες ακουστικές εκπομπές ηχητικής ισχύος στάθμησης A στην ελάχιστη / μέγιστη ταχύτητα για τη συνήθη χρήση: 42 dB / 54 dB
Αερόφετερες ακουστικές εκπομπές ηχητικής ισχύος στάθμησης A στη ρύθμιση "εντατική" ή "boost": 69 dB
Κατανάλωση ισχύος στην κατάσταση εκτός λειτουργίας: - W
Κατανάλωση ισχύος στην κατάσταση αναμονής: 0,19 W

Πληροφορίες για οικιακούς απορροφητήρες κουζίνας (EU) No. 66/2014 (EU)

Μοντέλο: DFR097A50
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας : 38,5 kWh/annum
Συντελεστής αύξησης χρόνου : 1
Ρευστοδυναμική απόδοση : 29,1
Δείκτης ενεργειακής απόδοσης : 54,9 {1}
Ρυθμός ροής αέρα που μετρήθηκε στο σημείο βέλτιστης απόδοσης : 372,4 m ³ /h
Πίεση του αέρα που μετρήθηκε στο σημείο βέλτιστης απόδοσης : 263 Pa
Μέγιστη ροή αέρα : 758 m ³ /h
Ηλεκτρική ισχύς εισόδου που μετρήθηκε στο σημείο βέλτιστης απόδοσης : 93,6 W
Ονομαστική ισχύς του συστήματος φωτισμού : 6,8 W
Μέσος φωτισμός από το σύστημα φωτισμού στην επιφάνεια μαγειρέματος : 615 lux
Κατανάλωση ισχύος που μετρήθηκε σε κατάσταση αναμονής : 0,19 W
Κατανάλωση ισχύος που μετρήθηκε σε κατάσταση εκτός λειτουργίας : - -
Στάθμη ηχητικής ισχύος : 54 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