



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

Μάρκα: Bosch
Ταυτοποίηση μοντέλου: DWB66BC50
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας: 46,5 kWh/a
Τάξη ενεργειακής απόδοσης: B
Ρευστοδυναμική απόδοση: 28,8
Τάξη ρευστοδυναμικής απόδοσης: A
Απόδοση φωτισμού: 35,4 lux/Watt
Τάξη απόδοσης φωτισμού: A
Απόδοση κατακράτησης λίπους: 88,6 %
Τάξη απόδοσης κατακράτησης λίπους: B
Ροή αέρα στην ελάχιστη / μέγιστη ταχύτητα για τη συνήθη χρήση: 242,1 m <sup>3</sup> /h / 621 m <sup>3</sup> /h
Ροή αέρα στη ρύθμιση "εντατική" ή "boost": - m <sup>3</sup> /h
Αερόφερτες ακουστικές εκπομπές ηχητικής ισχύος στάθμησης A στην ελάχιστη / μέγιστη ταχύτητα για τη συνήθη χρήση: 48 dB / 69 dB
Αερόφετερες ακουστικές εκπομπές ηχητικής ισχύος στάθμησης A στη ρύθμιση "εντατική" ή "boost": - dB
Κατανάλωση ισχύος στην κατάσταση εκτός λειτουργίας: 0,00 W
Κατανάλωση ισχύος στην κατάσταση αναμονής: - W

Apr 6, 2024

Robert Bosch Hausgeräte GmbH. Postfach 83 01 01, 81701 München, Germany  
[www.bosch-home.gr](http://www.bosch-home.gr)

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

Ταυτοποίηση μοντέλου: DWB66BC50
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας : 46,5 kWh/a
Συντελεστής αύξησης χρόνου : 1
Ρευστοδυναμική απόδοση : 28,8
Δείκτης ενεργειακής απόδοσης : 55,2
Πίεση του αέρα που μετρήθηκε στο σημείο βέλτιστης απόδοσης : 413 Pa
Μέγιστη ροή αέρα : 621 m <sup>3</sup> /h
Ηλεκτρική ισχύς εισόδου που μετρήθηκε στο σημείο βέλτιστης απόδοσης : 123,3 W
Ονομαστική ισχύς του συστήματος φωτισμού : 2,8 W
Μέσος φωτισμός από το σύστημα φωτισμού στην επιφάνεια μαγειρέματος : 99 lux
Κατανάλωση ισχύος που μετρήθηκε σε κατάσταση αναμονής : - W
Κατανάλωση ισχύος που μετρήθηκε σε κατάσταση εκτός λειτουργίας : 0,00 W
Στάθμη ηχητικής ισχύος : 69 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