



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

Μάρκα: Bosch
Ταυτοποίηση μοντέλου: DBB67AM60
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας: 62,7 kWh/a
Τάξη ενεργειακής απόδοσης: B
Ρευστοδυναμική απόδοση: 27,6
Τάξη ρευστοδυναμικής απόδοσης: B
Απόδοση φωτισμού: 71,6 lux/Watt
Τάξη απόδοσης φωτισμού: A
Απόδοση κατακράτησης λίπους: 90,2 %
Τάξη απόδοσης κατακράτησης λίπους: B
Ροή αέρα στην ελάχιστη / μέγιστη ταχύτητα για τη συνήθη χρήση: 264,6 m <sup>3</sup> /h / 460 m <sup>3</sup> /h
Ροή αέρα στη ρύθμιση "εντατική" ή "boost": 749 m <sup>3</sup> /h
Αερόφερτες ακουστικές εκπομπές ηχητικής ισχύος στάθμησης A στην ελάχιστη / μέγιστη ταχύτητα για τη συνήθη χρήση: 50 dB / 63 dB
Αερόφετερες ακουστικές εκπομπές ηχητικής ισχύος στάθμησης A στη ρύθμιση "εντατική" ή "boost": 73 dB
Κατανάλωση ισχύος στην κατάσταση εκτός λειτουργίας: - W
Κατανάλωση ισχύος στην κατάσταση αναμονής: 0,29 W

Apr 15, 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: DBB67AM60
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας : 62,7 kWh/a
Συντελεστής αύξησης χρόνου : 1
Ρευστοδυναμική απόδοση : 27,6
Δείκτης ενεργειακής απόδοσης : 59
Πίεση του αέρα που μετρήθηκε στο σημείο βέλτιστης απόδοσης : 420 Pa
Μέγιστη ροή αέρα : 749 m <sup>3</sup> /h
Ηλεκτρική ισχύς εισόδου που μετρήθηκε στο σημείο βέλτιστης απόδοσης : 159,2 W
Ονομαστική ισχύς του συστήματος φωτισμού : 6,3 W
Μέσος φωτισμός από το σύστημα φωτισμού στην επιφάνεια μαγειρέματος : 451 lux
Κατανάλωση ισχύος που μετρήθηκε σε κατάσταση αναμονής : 0,29 W
Κατανάλωση ισχύος που μετρήθηκε σε κατάσταση εκτός λειτουργίας : - W
Στάθμη ηχητικής ισχύος : 63 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