

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

Μάρκα: NEFF
Ταυτοποίηση μοντέλου: D95BMP5N0
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας: 33,8 kWh/a
Τάξη ενεργειακής απόδοσης: A
Ρευστοδυναμική απόδοση: 31,2
Τάξη ρευστοδυναμικής απόδοσης: A
Απόδοση φωτισμού: 57 lux/Watt
Τάξη απόδοσης φωτισμού: A
Απόδοση κατακράτησης λίπους: 85,3 %
Τάξη απόδοσης κατακράτησης λίπους: B
Ροή αέρα στην ελάχιστη / μέγιστη ταχύτητα για τη συνήθη χρήση: 289,1 m <sup>3</sup> /h / 427 m <sup>3</sup> /h
Ροή αέρα στη ρύθμιση "εντατική" ή "boost": 702 m <sup>3</sup> /h
Αερόφερτες ακουστικές εκπομπές ηχητικής ισχύος στάθμησης A στην ελάχιστη / μέγιστη ταχύτητα για τη συνήθη χρήση: 45 dB / 55 dB
Αερόφετερες ακουστικές εκπομπές ηχητικής ισχύος στάθμησης A στη ρύθμιση "εντατική" ή "boost": 66 dB
Κατανάλωση ισχύος στην κατάσταση εκτός λειτουργίας: - W
Κατανάλωση ισχύος στην κατάσταση αναμονής: 0,26 W

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

Ταυτοποίηση μοντέλου: D95BMP5N0
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας : 33,8 kWh/a
Συντελεστής αύξησης χρόνου : 0,9
Ρευστοδυναμική απόδοση : 31,2
Δείκτης ενεργειακής απόδοσης : 49,9
Πίεση του αέρα που μετρήθηκε στο σημείο βέλτιστης απόδοσης : 314 Pa
Μέγιστη ροή αέρα : 702 m <sup>3</sup> /h
Ηλεκτρική ισχύς εισόδου που μετρήθηκε στο σημείο βέλτιστης απόδοσης : 88,9 W
Ονομαστική ισχύς του συστήματος φωτισμού : 6,3 W
Μέσος φωτισμός από το σύστημα φωτισμού στην επιφάνεια μαγειρέματος : 359 lux
Κατανάλωση ισχύος που μετρήθηκε σε κατάσταση αναμονής : 0,26 W
Κατανάλωση ισχύος που μετρήθηκε σε κατάσταση εκτός λειτουργίας : - W
Στάθμη ηχητικής ισχύος : 55 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