

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

Μάρκα: Siemens
Ταυτοποίηση μοντέλου: LE66MAC00
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας: 68,4 kWh/a
Τάξη ενεργειακής απόδοσης: B
Ρευστοδυναμική απόδοση: 25,4
Τάξη ρευστοδυναμικής απόδοσης: B
Απόδοση φωτισμού: 29 lux/Watt
Τάξη απόδοσης φωτισμού: A
Απόδοση κατακράτησης λίπους: 76 %
Τάξη απόδοσης κατακράτησης λίπους: C
Ροή αέρα στην ελάχιστη / μέγιστη ταχύτητα για τη συνήθη χρήση: 256,0 m <sup>3</sup> /h / 625 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: 49 dB / 70 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) No. 66/2014

Ταυτοποίηση μοντέλου: LE66MAC00
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας : 68,4 kWh/a
Συντελεστής αύξησης χρόνου : 1,1
Ρευστοδυναμική απόδοση : 25,4
Δείκτης ενεργειακής απόδοσης : 64,3
Πίεση του αέρα που μετρήθηκε στο σημείο βέλτιστης απόδοσης : 414 Pa
Μέγιστη ροή αέρα : 625 m <sup>3</sup> /h
Ηλεκτρική ισχύς εισόδου που μετρήθηκε στο σημείο βέλτιστης απόδοσης : 159,5 W
Ονομαστική ισχύς του συστήματος φωτισμού : 6,0 W
Μέσος φωτισμός από το σύστημα φωτισμού στην επιφάνεια μαγειρέματος : 174 lux
Κατανάλωση ισχύος που μετρήθηκε σε κατάσταση αναμονής : - W
Κατανάλωση ισχύος που μετρήθηκε σε κατάσταση εκτός λειτουργίας : - W
Στάθμη ηχητικής ισχύος : 70 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