



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

Μάρκα: Neff
Μοντέλο: I91VT44N0
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας: 37,4 kWh/annum
Τάξη ενεργειακής απόδοσης: A+
Ρευστοδυναμική απόδοση: 33,3
Τάξη ρευστοδυναμικής απόδοσης: A
Απόδοση φωτισμού: - lux/Watt
Τάξη απόδοσης φωτισμού: -
Απόδοση κατακράτησης λίπους: 75,1 %
Τάξη απόδοσης κατακράτησης λίπους: C
Ροή αέρα στην ελάχιστη / μέγιστη ταχύτητα για τη συνήθη χρήση: 415,0 m ³ /h / 540,0 m ³ /h
Ροή αέρα στη ρύθμιση "εντατική" ή "boost": 600 m ³ /h
Αερόφερτες ακουστικές εκπομπές ηχητικής ισχύος στάθμησης A στην ελάχιστη / μέγιστη ταχύτητα για τη συνήθη χρήση: 62 dB / 67 dB
Αερόφετερες ακουστικές εκπομπές ηχητικής ισχύος στάθμησης A στη ρύθμιση "εντατική" ή "boost": 70 dB
Κατανάλωση ισχύος στην κατάσταση εκτός λειτουργίας: - W
Κατανάλωση ισχύος στην κατάσταση αναμονής: 0,49 W

Sep 21, 2020

Constructa-Neff Vertriebs-GmbH, Carl-Wery-Straße 34, D-81739 München

www.neff.gr



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

Μοντέλο: I91VT44N0
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας : 37,4 kWh/annum
Συντελεστής αύξησης χρόνου : 0,8
Ρευστοδυναμική απόδοση : 33,3
Δείκτης ενεργειακής απόδοσης : 43,6 {1}
Ρυθμός ροής αέρα που μετρήθηκε στο σημείο βέλτιστης απόδοσης : 304 m ³ /h
Πίεση του αέρα που μετρήθηκε στο σημείο βέλτιστης απόδοσης : 505 Pa
Μέγιστη ροή αέρα : 600 m ³ /h
Ηλεκτρική ισχύς εισόδου που μετρήθηκε στο σημείο βέλτιστης απόδοσης : 128 W
Ονομαστική ισχύς του συστήματος φωτισμού : - -
Μέσος φωτισμός από το σύστημα φωτισμού στην επιφάνεια μαγειρέματος : - -
Κατανάλωση ισχύος που μετρήθηκε σε κατάσταση αναμονής : 0,49 W
Κατανάλωση ισχύος που μετρήθηκε σε κατάσταση εκτός λειτουργίας : - -
Στάθμη ηχητικής ισχύος : 67 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

Sep 21, 2020

Constructa-Neff Vertriebs-GmbH, Carl-Wery-Straße 34, D-81739 München

www.neff.gr