



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

Μάρκα: Neff
Μοντέλο: D49ED52X1
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας: 38,1 kWh/annum
Τάξη ενεργειακής απόδοσης: A
Ρευστοδυναμική απόδοση: 28
Τάξη ρευστοδυναμικής απόδοσης: B
Απόδοση φωτισμού: 65,7 lux/Watt
Τάξη απόδοσης φωτισμού: A
Απόδοση κατακράτησης λίπους: 88,3 %
Τάξη απόδοσης κατακράτησης λίπους: B
Ροή αέρα στην ελάχιστη / μέγιστη ταχύτητα για τη συνήθη χρήση: 209,7 m ³ /h / 396,9 m ³ /h
Ροή αέρα στη ρύθμιση "εντατική" ή "boost": 728,8 m ³ /h
Αερόφερτες ακουστικές εκπομπές ηχητικής ισχύος στάθμησης A στην ελάχιστη / μέγιστη ταχύτητα για τη συνήθη χρήση: 41 dB / 53 dB
Αερόφετερες ακουστικές εκπομπές ηχητικής ισχύος στάθμησης A στη ρύθμιση "εντατική" ή "boost": 69 dB
Κατανάλωση ισχύος στην κατάσταση εκτός λειτουργίας: - W
Κατανάλωση ισχύος στην κατάσταση αναμονής: 0,19 W

Mar 12, 2021

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

www.neff.gr



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

Μοντέλο: D49ED52X1
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας : 38,1 kWh/annum
Συντελεστής αύξησης χρόνου : 1
Ρευστοδυναμική απόδοση : 28
Δείκτης ενεργειακής απόδοσης : 54,6 {1}
Ρυθμός ροής αέρα που μετρήθηκε στο σημείο βέλτιστης απόδοσης : 353,9 m ³ /h
Πίεση του αέρα που μετρήθηκε στο σημείο βέλτιστης απόδοσης : 267 Pa
Μέγιστη ροή αέρα : 728 m ³ /h
Ηλεκτρική ισχύς εισόδου που μετρήθηκε στο σημείο βέλτιστης απόδοσης : 93,7 W
Ονομαστική ισχύς του συστήματος φωτισμού : 5,4 W
Μέσος φωτισμός από το σύστημα φωτισμού στην επιφάνεια μαγειρέματος : 355 lux
Κατανάλωση ισχύος που μετρήθηκε σε κατάσταση αναμονής : 0,19 W
Κατανάλωση ισχύος που μετρήθηκε σε κατάσταση εκτός λειτουργίας : - -
Στάθμη ηχητικής ισχύος : 53 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

Mar 12, 2021

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

www.neff.gr