

ΔΕΛΤΙΟ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Οδηγία ενεργειακής επισήμανσης EU2010/30/EU-No65/2014 οικιακούς απορροφητήρες κουζίνας

Μάρκα	Beko
Μοντέλο	BHCA66641BFBHS
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας (AEC απορροφητήρα) (kWh/a)	58,5
Κατηγορία ενεργειακής απόδοσης	A
Ρευστοδυναμική απόδοση (FDE απορροφητήρα)	30
Κατηγορία Ρευστοδυναμική απόδοση	A
Φωτισμός Αποδοτικότητα (LE κουκούλα)(lux/watt)	32
Κατηγορία Φωτισμός Αποδοτικότητα	A
Γράσο της αποτελεσματικότητας φιλτραρίσματος	76
Κατηγορία Γράσο της αποτελεσματικότητας φιλτραρίσματος	C
Η ροή του αέρα (m ³ /h)(μίν. και μέγιστο. ρύθμιση)	220-445
Η ροή του αέρα (m ³ /h)(βαθμίδα)	720
Στάθμη ηχητικής ισχύος (dB)(μίν. και μέγιστο. ρύθμιση)	44-60
Στάθμη ηχητικής ισχύος (dB)(βαθμίδα)	70
Κατανάλωση ισχύος που μετρήθηκε σε κατάσταση αναμονής (Ps) (W)	0,25
Κατανάλωση ισχύος που μετρήθηκε σε κατάσταση εκτός λειτουργίας (Po)(W)	-

7704331211 185373391 AB el_GR

ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ

Πληροφορίες για οικιακούς απορροφητήρες κουζίνας

Σε συμμόρφωση με την ευρωπαϊκή οδηγία 2009/125/EK – Κανονισμός Αριθ. 66/2014

Μάρκα	Beko
Μοντέλο	BHCA66641BFBHS
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας (AEC απορροφητήρα) (kWh/a)	58,5
Συντελεστής αύξησης χρόνου	0,9
Ρευστοδυναμική απόδοση (FDE απορροφητήρα)	30
Δείκτης ενεργειακής απόδοσης (EEI απορροφητήρα)	54
Ρυθμός ροής αέρα που μετρήθηκε στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (Q_BEP) (M3/h)	407,2
Πίεση του αέρα που μετρήθηκε στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (P_BEP) (Pa)	433,5
Μέγιστη ροή αέρα (Q_max) (M3/h)	720
Ηλεκτρική ισχύς εισόδου που μετρήθηκε στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (W_BEP) (W)	162,4
Ονομαστική ισχύς του συστήματος φωτισμού (W_L)(W)	5.5
Μέσος φωτισμός από το σύστημα φωτισμού στην επιφάνεια μαγειρέματος (E_middle)(lux)	175
Κατανάλωση ισχύος που μετρήθηκε σε κατάσταση αναμονής (Ps) (W)	0,25
Κατανάλωση ισχύος που μετρήθηκε σε κατάσταση εκτός λειτουργίας (Po)(W)	-
Στάθμη ηχητικής ισχύος	60

7704331211 185373391 AB el_GR