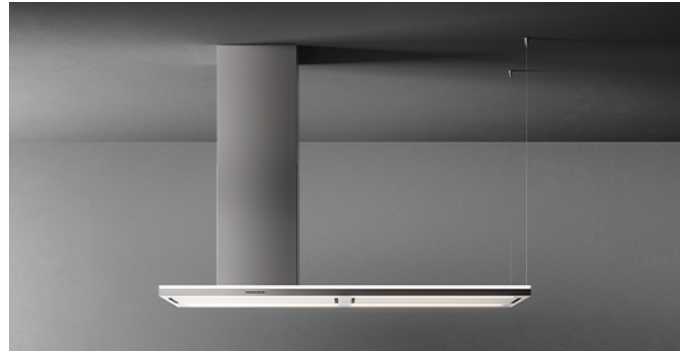


LUMEN ISOLA 175 NRS

Έκδοση
Island 175 cm - Right - 800
m3/h

Συλλογή
Silence - NRS

EAN κωδικός
8034122362892



Η φωτογραφία είναι καθαρά για ενημέρωση
Μπορεί να μην αντιστοιχεί στην επιλεγμένη έκδοση.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

NRS τεχνολογία για αθόρυβη λειτουργία
Περιμετρική απορρόφηση
Ηλεκτρονικός χειρισμός
Μεταλλικό φίλτρο λίπους, αφαιρούμενο και πλενόμενο
Σύστημα διαλόγου με αυτόματη λειτουργία
Carbon.Zeo Microtech filter (optional)

Availability Carbon.Zeo filter
KACL.1039 for hoods produced from Sept. 2024
ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ ΑΞΕΣΟΥΑΡ

105080053

Προαιρετικό τηλεχειριστήριο
KACL.1039
Carbon.Zeo Microtech filter
KACL.400

Σιγαστήρας/κατανεμητής αέρα για απορροφητήρες NRS με ανακύκλωση
KACL.572#I

Επέκταση καμινάδας νησίδας 1200mm για Lumina NRS - Plane NRS

KACL.815

Πανάκια καθαρισμού inox Magic Steel (10 τεμ)

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Τύπος εγκατάστασης
Νησίδα
Διαστάσεις
175 cm
Φινίρισμα
Βουρτσισμένο φινίρισμα ανοξείδωτο ασάλι (AISI 304)
Μοτέρ
800 m³/h
Τύπος χειρισμού
Ηλεκτρονικά χειριστήρια
Ρυθμίσεις ταχύτητας
3 + boost
Φωτισμός
Λωρίδα led (4000K)
Φίλτρο
Μεταλλικό φίλτρο 304,5x220 mm για Lumen Is.175
Ελάχιστη απόσταση από
Εστία αερίου: 64 cm
Εστία ηλεκτρική: 52 cm

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ: ΒΑΡΟΣ ΚΑΙ ΟΓΚΟΣ

Μεικτό βάρος
71.2 kg
Καθαρό βάρος
58.3 kg
Όγκος
0.86 m³
Μέγεθος συσκευασίας
Μήκος
1905 mm
Ύψος
625 mm
Βάθος
725 mm

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΚΑΙ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ

Μέγιστη κατανάλωση
280 W
Τάση
220-240V
Συχνότητα
50-60Hz

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΜΟΤΕΡ

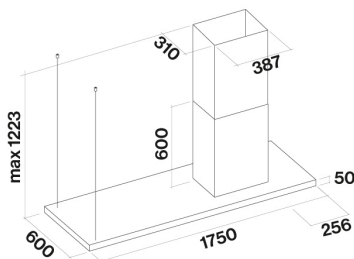
Μέγιστη απορροφητικότητα
610 m³/h
I.E.C. 61591

54,5 dB(A)re1pW
I.E.C.60704-2-13

Μέγιστη πίεση (Pa)
510 Pa

Μέγιστη ισχύς μοτέρ
224 W

ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΛΑΣΗ
C



LUMEN ISOLA 175 NRS

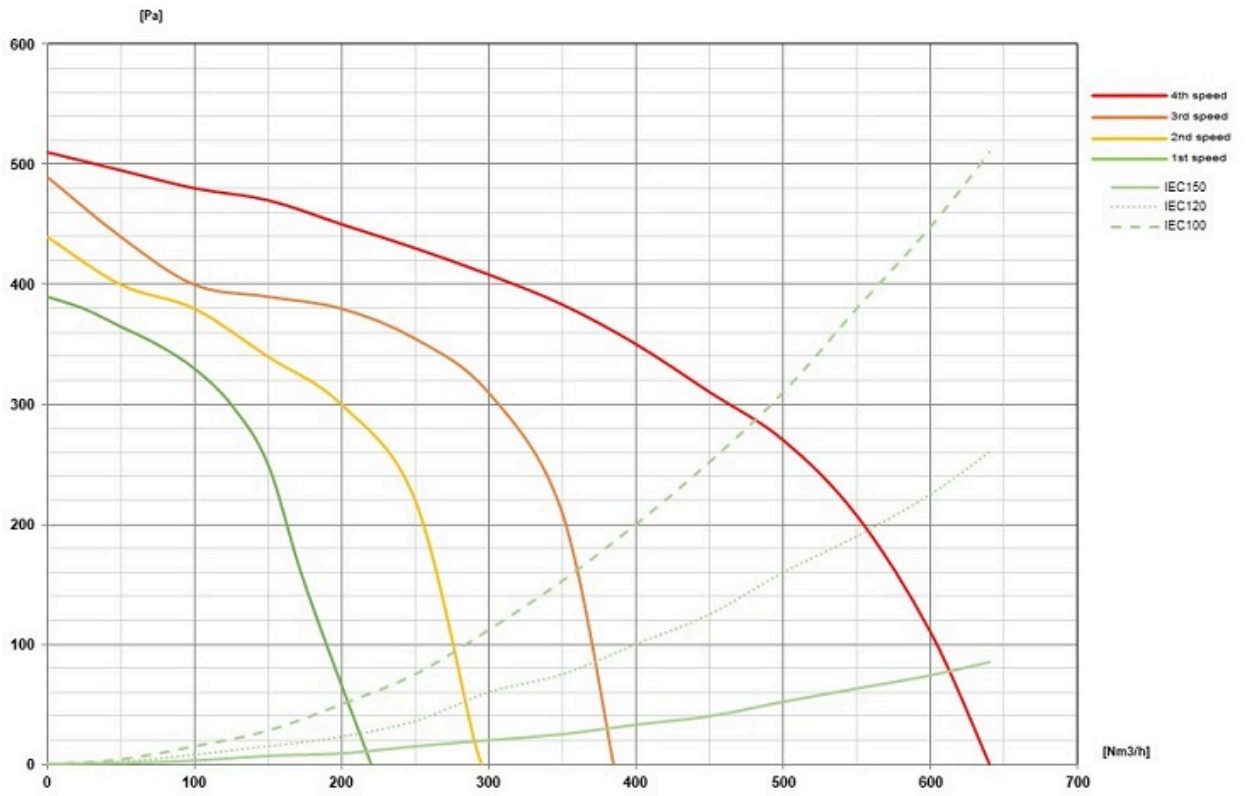
Έκδοση
Island 175 cm - Right - 800
m3/h

Συλλογή
Silence - NRS

EAN κωδικός
8034122362892

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΜΟΤΕΡ

Ταχύτητα μοτέρ	1	2	3	4
Θόρυβος dB(A)re1pW-I.E.C.60704-2-13	37	41	46	54,5
(m3/h) I.E.C.61591	220	290	375	610
Μέγιστη πίεση (Pa)	390	440	490	510
Ισχύς μοτέρ (W)	130	150	178	224
Έξοδος αέρα	150	150	150	150



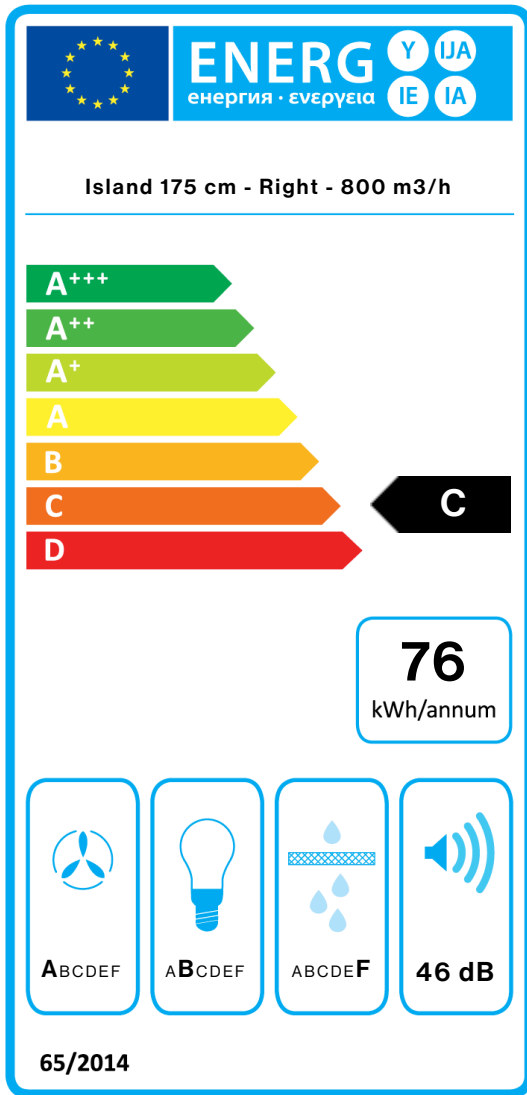
LUMEN ISOLA 175 NRS

Έκδοση
Island 175 cm - Right - 800
m3/h

Συλλογή
Silence - NRS

EAN κωδικός
8034122362892

ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΕΤΙΚΕΤΑ



PF		
S	Falmec Spa	
M	Island 175 cm - Right - 800 m3/h	
AEC	76,3	kWh/a
EEC	C	
FDE	28,9	
FDEC	A	
LE	24,0	
LEC	B	
GFE	53,0	
GFEC	F	
Qmin	220,0	m ³ /h
Qmax	375,0	m ³ /h
Qboost	610,0	m ³ /h
SPEmin	37	dBa
SPEmax	46	dBa
SPEboost	55	dBa
PO	-	W
PS	0,48	W
PI		
F	1	
EEl	70,1	
Qbep	369,0	m ³ /h
Pbep	369	Pa
Qboost	610,0	m ³ /h
Wbep	131,0	W
WL	39,00	W
Emiddle	937	lux
Lwa-SPEmax	46	dBa

PF_Φύλλο προϊόντος σύμφωνα με το 65/2014 S_Προμηθευτής / M_Μοντέλο / AEC_Ετήσια Κατανάλωση Ενέργειας (AEC απορροφητήρα) / EEC_Τάξη Ενεργειακής Απόδοσης / FDE_Ρευστοδυναμική απόδοση (FDE απορροφητήρα) / FDEC_Τάξη ρευστοδυναμικής απόδοσης / LE_Απόδοση φωτισμού (LE απορροφητήρα) / LEC_Τάξη απόδοσης φωτισμού / GFE_Απόδοση κατακράτησης λίπους / GFEC_Τάξη απόδοση κατακράτησης λίπους / Qmin_Ροή αέρα (σε m³/h) στην ελάχιστη ταχύτητα σε κανονική χρήση / Qmax_Ροή αέρα (σε m³/h) στη μέγιστη ταχύτητα σε κανονική χρήση / Qboost_Ροή αέρα στην εντατική ταχύτητα (σε m³/h) / SPEmin_Αερόφερτες ακουστικές εκπομπές ηχητικής ισχύος στάθμησης A στην ελάχιστη ταχύτητα για τη συνήθη χρήση / SPEmax_Αερόφερτες ακουστικές εκπομπές ηχητικής ισχύος στάθμησης A στη μέγιστη ταχύτητα για τη συνήθη χρήση / SPEboost_Αερόφερτες ακουστικές εκπομπές ηχητικής ισχύος στάθμησης A στην εντατική ταχύτητα / PO_Κατανάλωση ενέργειας εκτός λειτουργίας (Po) / Ps_Κατανάλωση ενέργειας σε κατάσταση αναμονής (Ps). PI_Επιπρόσθετες πληροφορίες σύμφωνα με το 66/2014 F_Παράγοντας αύξησης χρόνου / EEl_Δείκτης Ενεργειακής Αποτελεσματικότητας / Qber_Αυξημένος ρυθμός ροής αέρα στο καλύτερο σημείο απόδοσης / Pber_Αντιμετώπιση της πίεσης του αέρα στο καλύτερο σημείο απόδοσης / Qboost_Μέγιστη ροή αέρα / Wber_Μελέτη ηλεκτρικής τροφοδοσίας στο καλύτερο σημείο απόδοσης / WL_Ονομαστική ισχύς του συστήματος φωτισμού / Emiddle_Μέση τιμή συστήματος φωτισμού στην επιφάνεια μαγειρέματος / Lwa = SPEmax_Επίπεδο πίεσης θορύβου στην υψηλότερη ταχύτητα.