

EUROPA 175 BLACK

Izvedba

Island 175 cm - Black - 800
m³/h

Oblika

Kolekcija

Design

EAN koda

8034122365688

LASTNOSTI

perimetrično sesanje
elektronsko upravljane
kovinski maščobni filter-pralni
daljinski upravljalnik kot opcija
led osvetlitev- možnost
zatemnitve
Dynamic LED Light
Dialogni sistem s samodejnim
načinom
Carbon.Zeo Microtech filter
(optional)

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

DODATNA OPREMA

8034122708317

daljinski upravljalnik

8034122709581

deflektor zraka za otočne
dekorativne nape - standard

KACL.1027#HF

Extension kit h125 cm

KACL.1039

Carbon.Zeo Microtech filter

KACL.557#N

Extension H1200 Island - Black

TEHNIČNE LASTNOSTI

Tip namestitve

Otočne

Dimenzije

175 cm

obdelava

Black matt

Motor

800 m³/h

Upravljanje

elektronsko upravljanje s tipkami

nastavitve hitrosti

3 + boost

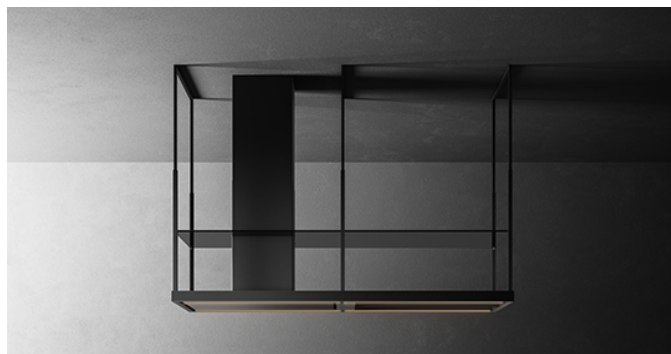
Osvetlitev

Strip Led - 2700 K / 5600 K

najmanjša razdalja

plinska kuhalna plošča: 63 cm

Električno kuhališče: 52 cm



Fotografija je zgolj informativne narave
Morda ne ustrezajo izbrani različici

PAKIRANJE: TEŽA IN PROSTORNINA

Bruto teža

78.9 kg

Neto teža

67 kg

Prostornina

0.71 m³

Velikost embalaže

Dolžina

1905 mm

Višina

515 mm

Globina

725 mm

PORABA IN POVEZAVE

največja poraba

280 W

trenutna

220-240V

Frekvenca

50-60Hz

Vrsta priklopa

Shuko

MOTOR: TEHNIČNI LIST

maksimalna kapaciteta

680 m³/h

I.E.C. 61591

največja hrupnost

68 dB(A)re1pW

I.E.C.60704-2-13

največji pritisk

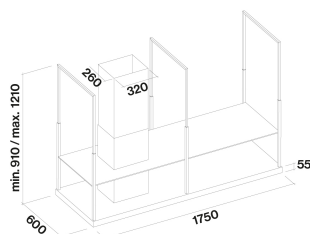
500 Pa

Največja moč motorja

215 W

ENERGIJSKI RAZRED

B



EUROPA 175 BLACK

Izvedba

Island 175 cm - Black - 800
m³/h

Oblika

Kolekcija

Design

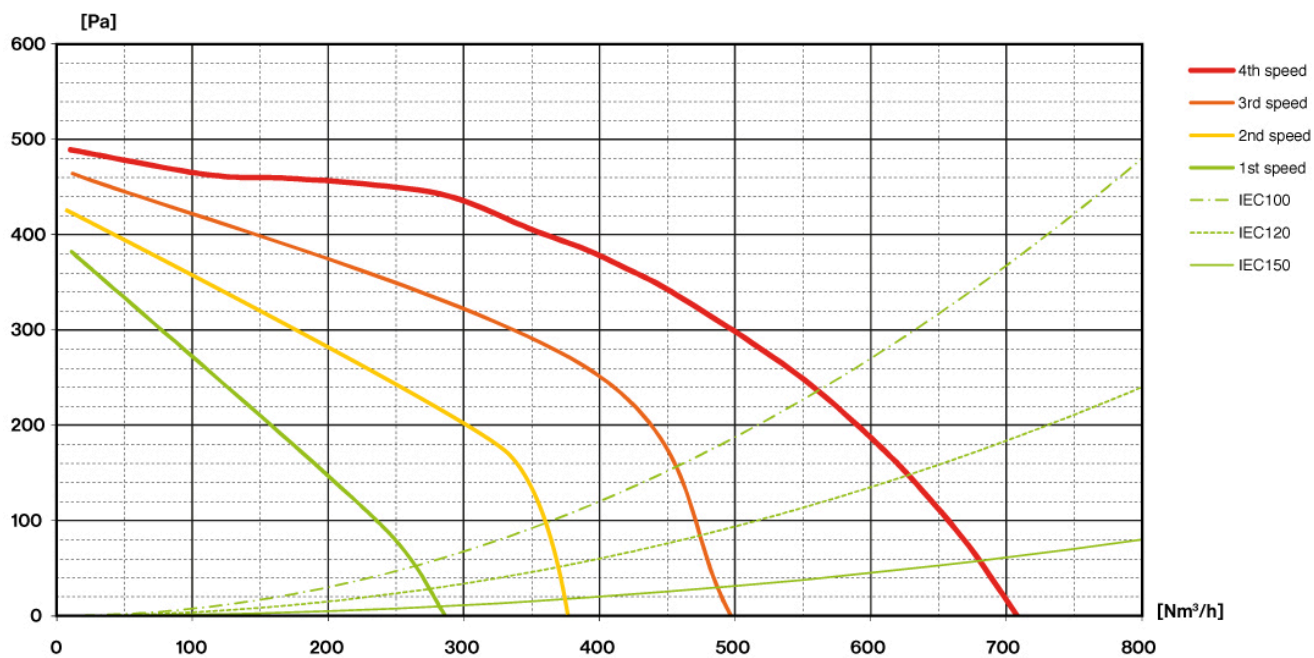
EAN koda

8034122365688

MOTOR: TEHNIČNI LIST

moč motorja	1	2	3	4
Hrupnost dB(A) _{re1pW-I.E.C.60704-2-13}	49	56	62	68
kapaciteta (m ³ /h) I.E.C.61591	280	370	480	680
največji pritisk	390	420	480	500
Moč (W)	132	153	175	215
Odprtina za odvod zraka	150	150	150	150

ZMOGLJIVOSTI / KOMPRESIJA



EUROPA 175 BLACK

Izvedba

Island 175 cm - Black - 800 m³/h

Oblika

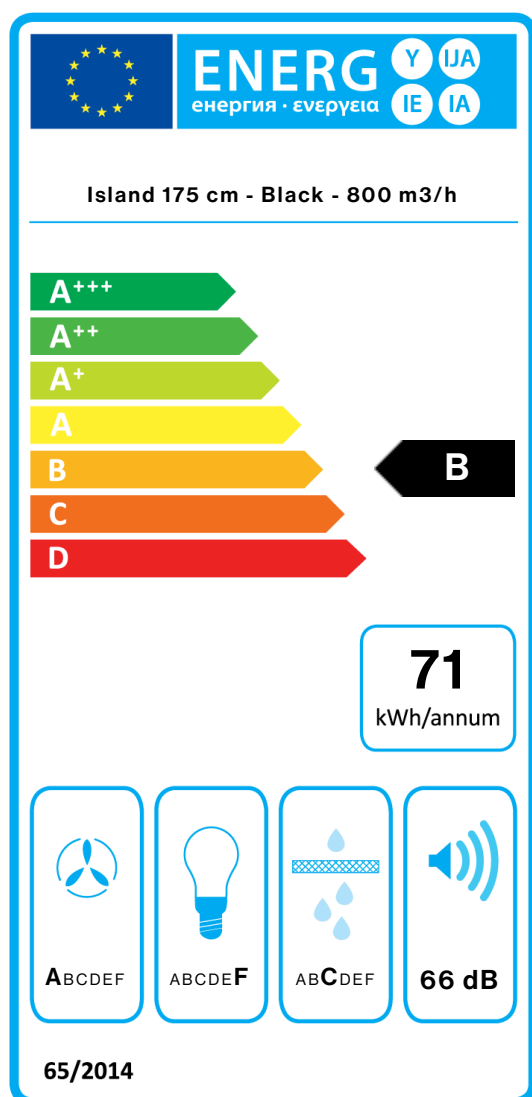
Kolekcija

Design

EAN koda

8034122365688

ENERGIJSKA NALEPKA



PF		
S	Falmec Spa	
M	Island 175 cm - Black - 800 m ³ /h	
AEC	71,2	kWh/a
EEC	B	
FDE	29,2	
FDEC	A	
LE	7,3	
LEC	F	
GFE	80,0	
GFEC	C	
Qmin	313,0	m ³ /h
Qmax	573,0	m ³ /h
Qboost	641,0	m ³ /h
SPEmin	51	dBa
SPEmax	66	dBa
SPEboost	69	dBa
PO	-	W
PS	0,48	W
PI		
F	0.9	
EEl	65,7	
Qbep	366,0	m ³ /h
Pbep	373	Pa
Qboost	641,0	m ³ /h
Wbep	130,0	W
WL	39,00	W
Emiddle	285	lux
Lwa-SPEmax	66	dBa

PF_Product Podatkovna kartica v skladu z 65/2014 S_Supplier ime / M_Model identifikacija / AEC_Annual poraba energije (AEC napa) / EEC_Energy razred učinkovitosti / FDE_Fluid Dynamic Učinkovitost (FDE napa) / FDEC_Fluid Dynamic razred učinkovitosti / LE_Lighting Učinkovitost (LE napa) / LEC_Lighting razred učinkovitosti / GFE_Grease Filtriranje Učinkovitost / GFEC_Grease Filtriranje razred učinkovitosti / Qmin_Air pretoka (m³ / h) pri hitrosti min pri normalni uporabi / Qmax_Air pretoka (m³ / h), pri max hitrosti pri normalni uporabi / Qboost_Air tok (v m³ / h) ob intenzivnem oz Boost nastavitvah (max pretoka zraka) / SPEmin_Airborne akustične A-vrednotena zvočne emisije moči pri hitrosti min pri normalni uporabi / SPEmax_Airborne akustične A-vrednotena zvočne emisije moči na max hitrosti na normalno uporabo / SPEboost_Airborne akustičnih zvočnih emisij elektrarn A-vrednotena (v dB) na intenzivni ali povečati nastavitvah / PO_Power poraba v stanju izključenosti (Pad) / poraba Ps_Power v stanju pripravljenosti (Ps). **PI_Dodatne informacije po 66/2014** F_Time povečanje faktor / EEl_Energy indeks učinkovitosti / Qbep_Measured pretok zraka pri najboljši izkoristek točke / Pbep_Measured zračnega tlaka v najboljši izkoristek točke / Qboost_Maximum pretoka

zraka / Wbep_Measured vhod električne energije na najboljši izkoristek točke / WL_Nominal moči razsvetljave / Emiddle_Average osvetlitev razsvetljave sistem na kuhhalno površino / ravni
Lwa = SPEmax_Sound tlaka na najvišjo hitrost.