

## POLAR X

### Versioon

Island 35 cm - 800 m<sup>3</sup>/h

### Kollektsioon

Design

### EAN kood

8034122363196



Pilt on informatsiooniks

Ei pruugi vastata valitud versioonile.

## OMADUSED

Elektroniline juhtimine

LED valgustus

Metallist rasvafilter, eemaldatav ja pestav

Söefilter komplektis

## LISATARVIKUD

103050091

Ümar söefilter Ø170 mm - Tüüp 6

## TEHNILISED OMADUSED

Paigaldustüüp

Saar

Dimensioonid

35 cm

Viimistlus

Roostevaba teras ( AISI304)

Mootor

800 m<sup>3</sup>/h

Juhtimistüüp

Elektroniline juhtimine

Valgustus

Led 3x1,2 W - 3200 K

Söefilter

Ümar söefilter Ø170 mm - Tüüp 6 (valikuline)

Miinimum kaugus

Gaaspliidiraud: 60 cm

Elektripliidiplaat: 52 cm

## PAKEND: KAAL JA MAHT

Brutokaal

24.8 kg

Netokaal

20.8 kg

Maht

0.3 m<sup>3</sup>

Pakendi suurus

Pikkus

995 mm

Kõrgus

500 mm

Sügavus

595 mm

## TARBE- JA ÜHENDUSE OMADSUED

Maksimaalne voolutarve

280 W

Pinge

220-240V

Sagedus

50-60Hz

## MOOTORI TEHNILISTE

ANDMETE LEHT

Maksimaalne maht

710 m<sup>3</sup>/h

I.E.C. 61591

Maksimaalne müratase

67 dB(A)re1pW

I.E.C.60704-2-13

Maksimaalne rõhk (Pa)

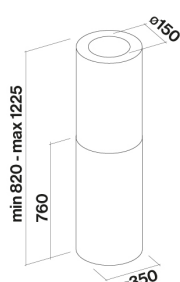
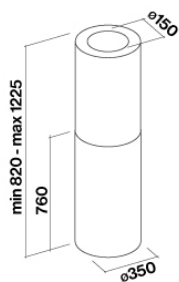
500 Pa

Maksimaalne mootori võimsus

215 W

ENERGIAKLASS

B



## POLAR X

### Versioon

Island 35 cm - 800 m<sup>3</sup>/h

### Kollektsioon

Design

### EAN kood

8034122363196

## MOOTORI TEHNILISTE ANDMETE LEHT

Mootori kiirus	1	2	3	4
Müratase dB(A) <sub>re1pW-I.E.C.60704-2-13</sub>	48	54	61	67
Maht (m <sup>3</sup> /h) I.E.C.61591	290	380	490	710
Maksimaalne rõhk (Pa)	400	450	480	500
Mootori võimsus (W)	134	156	180	215
Õhu väljalase	150	150	150	150

## MAHT / RÕHK



## POLAR X

### Versioon

Island 35 cm - 800 m<sup>3</sup>/h

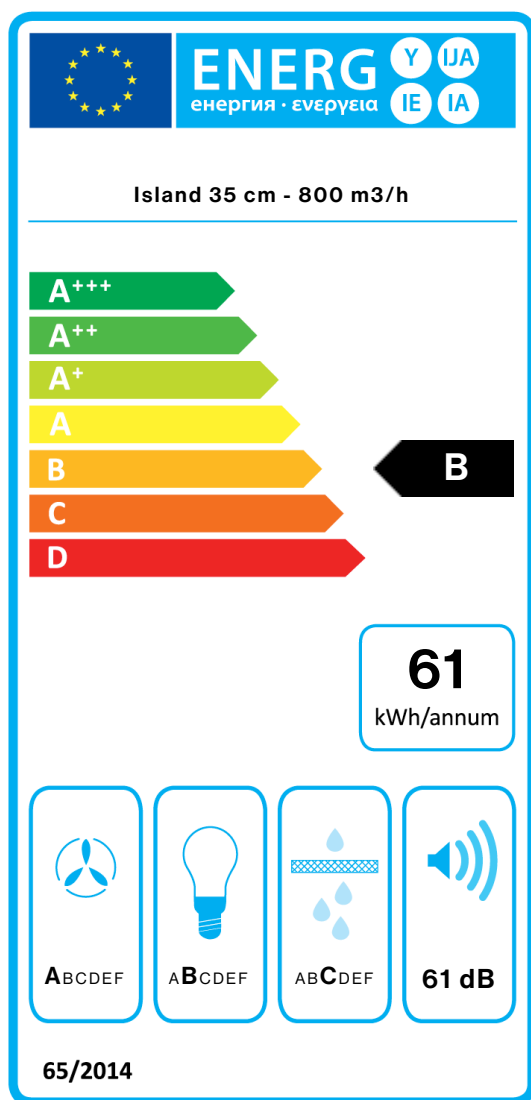
### Kollektsioon

Design

### EAN kood

8034122363196

## ENERGIATÄHIS



PF		
S	Falmec Spa	
M	Island 35 cm - 800 m <sup>3</sup> /h	
AEC	61,4	kWh/a
EEC	B	
FDE	28,1	
FDEC	A	
LE	24,2	
LEC	B	
GFE	76,0	
GFEC	C	
Qmin	290,0	m <sup>3</sup> /h
Qmax	490,0	m <sup>3</sup> /h
Qboost	710,0	m <sup>3</sup> /h
SPEmin	48	dBa
SPEmax	61	dBa
SPEboost	67	dBa
PO	-	W
PS	0,48	W
PI		
F	1	
EEL	59,6	
Qbep	371,0	m <sup>3</sup> /h
Pbep	412	Pa
Qboost	710,0	m <sup>3</sup> /h
Wbep	151,0	W
WL	8,60	W
Emiddle	208	lex
Lwa-SPEmax	61	dBa

**PF\_Toote tehnilised andmed EL määruse nr 65/2014 järgi** S\_Tarnija nimi / M\_Mudeli tunnused / AEC\_Aastane Energiatarbimine (AEC hood) / EEC\_Energiatõhususklass / FDE\_Äratõmbetõhusus (FDE hood) / FDEC\_Äratõmbetõhususklass / LE\_Valgusallika Tõhusus (LE hood) / LEC\_Valgusallika Tõhususklass / GFE\_Rasvafiltri Tõhusus / GFEC\_Rasvafiltri Tõhusus / Qmin\_Õhuvool (m<sup>3</sup>/h) väikseimal kiirusel tavakasutuse korral / Qmax\_Õhuvool (m<sup>3</sup>/h) suurimal kiirusel tavakasutuse korral / Qboost\_Õhuvool (m<sup>3</sup>/h) intensiiv- või boost sätteil (maksimaalne õhuvool) / SPEmin\_Õhus leviva müra A-kaalutud helivõimsuse tase väikseimal kiirusel tavakasutuse korral / SPEmax\_Õhus leviva müra A-kaalutud helivõimsuses tase suurimal kiirusel tavakasutuse korral / SSPEboost\_Õhus leviva A-kaalutud helivõimsuse tase (dB) intensiivse- või boosti kasutuse korral / PO\_Energiatarve väljalülitatuna (Po) / Ps\_Energiatarve ooterežiimis (Ps). **PI\_Lisainformatsioon ELi määruse nr 66/2014 järgi** F\_Ajaline kasvutegur / EEL\_Energia tõhususindeks / Qbep\_Mõõdetud õhuvooluhulk suurima tõhususega tööolukorras / Pbep\_Mõõdetud õhurõhk suurima tõhususega tööolukorras / Qboost\_Maksimaalne õhuvool / Wbep\_Mõõdetud tarbitav sisendvõimsus suurima tõhususega tööolukorras / WL\_Valgusallika nimivõimsus / Emiddle\_Keskmine valgusallika tekitatud valgustus toiduvalmistamispiinal / Lwa-SPEmax\_Müravõimsustase kõrgeimal tasemel.