

## VERSO

### Versioon

Valge - 55 cm - 800 m<sup>3</sup>/h

### Kollektsioon

Design

### EAN kood

8034122368627



Pilt on informatsiooniks  
Ei pruugi vastata valitud versioonile.

## OMADUSED

**Karastatud klaas**  
**Puutetundlik juhtimine+ 24h**  
**automaatprogramm**  
**Metallist rasvafilter, eemaldatav**  
**ja pestav**  
**Lisavalikus kombineeritud**  
**Carbon.Zeo filter, uuendatav**  
**Sõefilter lisavalikus**  
**Lisavalikus kaugjuhtimispuul**  
**Toruühenduse võimalus tagant**  
**Lisavalikus torukate**  
**Reguleeritav led valgustus**  
**Dünaamiline LED valgustus**  
**(2700K - 5600K)**  
**Dialoogsüsteemi**  
**automaatrežiim**

## TEHNILISED OMADUSED

**Paigaldustüüp**  
Sein  
**Dimensioonid**  
55 cm  
**Viimistlus**  
Valge karastatud klaas  
**Mootor**  
800 m<sup>3</sup>/h  
**Juhtimistüüp**  
Puutetundlik juhtimine  
**Kiiruse sätted**  
3 + boost  
**Valgustus**  
Led 2x1,2 W - 2700 K / 5600 K  
**Miinimum kaugus**  
Gaasipliidiraud: 52 cm  
Elektripliidiplaat: 52 cm

## PAKEND: KAAL JA MAHT

**Brutokaal**  
20.3 kg  
**Netokaal**  
16.2 kg  
**Maht**  
0.19 m<sup>3</sup>  
**Pakendi suurus**  
Pikkus  
710 mm  
Kõrgus  
450 mm  
Sügavus  
595 mm

## TARBE- JA ÜHENDUSE OMADSUED

**Maksimaalne voolutarve**  
280 W  
**Pinge**  
220-240V  
**Sagedus**  
50-60Hz  
**ENERGIAKLASS**  
A

From 02.09.2024 the Dialogue System control and dimmable light are included while the carbon filter 103050091 is optional.

## LISATARVIKUD

### 103050091

Ümar sõefilter Ø170 mm - Tüüp 6

### 105080053

Pult

### KACL.865

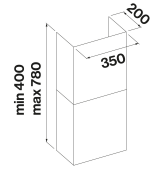
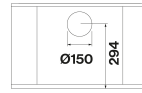
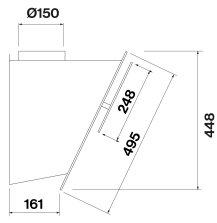
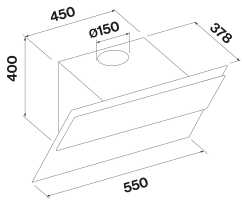
õhuvoolu edasitoimetaja ringlussüsteemile (Seinal)

### KACL.941

Väline filtrielement kaldega õhupuhastitele

### KCQAN.00#B

Korsten valikuline (Valge)



## VERSO

### Versioon

Valge - 55 cm - 800 m3/h

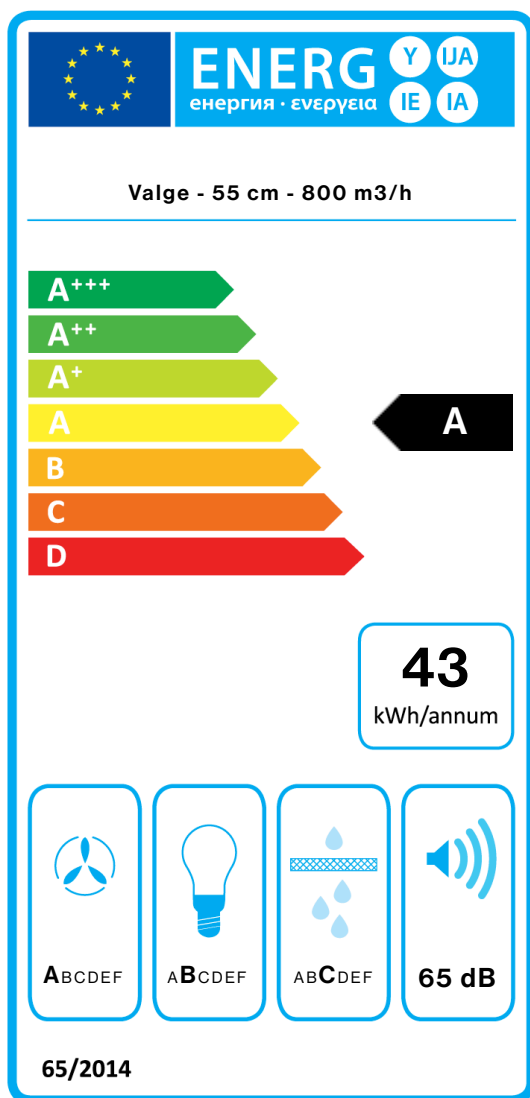
### Kollektsioon

Design

### EAN kood

8034122368627

## ENERGIATÄHIS



PF		
S	Falmec Spa	
M	Valge - 55 cm - 800 m3/h	
AEC	43,0	kWh/a
EEC	A	
FDE	33,3	
FDEC	A	
LE	21,6	
LEC	B	
GFE	82,0	
GFEC	C	
Qmin	299,0	m <sup>3</sup> /h
Qmax	584,0	m <sup>3</sup> /h
Qboost	708,0	m <sup>3</sup> /h
SPEmin	50	dBa
SPEmax	65	dBa
SPEboost	69	dBa
PO	-	W
PS	0,48	W
PI		
F	0.8	
EEI	46,8	
Qbep	429,0	m <sup>3</sup> /h
Pbep	375	Pa
Qboost	708,0	m <sup>3</sup> /h
Wbep	134,0	W
WL	5,30	W
Emiddle	114	lux
Lwa-SPEmax	65	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 Tõhususklass / Qmin\_Õhuvool (m3/h) väikseimal kiirusel tavakasutuse korral / Qmax\_Õhuvool (m3/h) suurimal kiirusel tavakasutuse korral / Qboost\_Õhuvool (m3/h) intensiiv- või boost sättele (maksimaalne õhuvool) / SPEmin\_Õhus leviva müra A-kaalutud helivõimsuse tase väikseimal kiirusel tavakasutuse korral / SPEmax\_Õhus leviva müra A-kaalutud helivõimsuse tase suurimal kiirusel tavakasutuse korral / SSPEboost\_Õhus leviva A-kaalutud helivõimsuse tase (dB) intensiiv- või boosti kasutuse korral / PO\_Energiatarve väljalülitatuna (Po) / Ps\_Energiatarve ooterežiimis (Ps). **PI\_Lisainformatsioon ELi määruse nr 66/2014 järgi** F\_Ajaline kasvutegur / EEI\_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.