

## VIRGOLA

### Version

Evolution - Einbauhaube 60 cm  
- Black - 600 m<sup>3</sup>/h

### Kollektion

Design

### EAN Code

8034122363462



Das Bild dient rein einer groben Information.  
Es kann von der ausgewählten Version abweichen.

## EIGENSCHAFTEN

**Elektronische Schaltung**  
**Metallfettfilter,**  
**spülmaschinengeeignet**  
**Optional Kohlefilter**  
**Dimmbare LED-Beleuchtung**  
**Dynamic LED Licht (2700K -**  
**5600K)**  
**Flügel aus rauchfarbigem**  
**Sicherheitsglas**

## OPTIONALES ZUBEHÖR

### KACL.106

Glasboden für Einbauhauben 60 cm

### KCVJN.00#N

KIT CHIMNEY VIRGOLA-MOVE  
H=185 + PROL. H=185  
(W/Packaging) BLACK

### KCVJN.01#N

KIT CHIMNEY VIRGOLA-MOVE  
H=120 (W/Packaging) BLACK

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

### Einbauart

Einbauhauben

### Maße

60 cm

### Oberfläche

Matte black painted steel

### Motor

600 m<sup>3</sup>/h

### Steuerungsart

Elektronik Tastenfeld

### Beleuchtung

Led 2x1,2 W - 2700 K / 5600 K

### Filter

METALLFETTFILTER "BASE" -  
245x207 MM

### Mindestabstand

Gaskochfeld: 52 cm

Elektrisches Kochfeld: 52 cm

## VERPACKUNG: GEWICHTE UND VOLUMEN

### Bruttogewicht

11.5 kg

### Nettogewicht

9.1 kg

### Volumen

0.13 m<sup>3</sup>

### Verpackungsgröße

Länge

705 mm

Höhe

410 mm

Tiefe

465 mm

## VERBRAUCH UND ANSCHLUSS

### EIGENSCHAFTEN

#### Maximaler Verbrauch

230 W

#### Stromanschluss

220-240V

#### Frequenz

50-60Hz

#### Steckertyp

Schuko

## MOTOR TECHNISCHES DATENBLATT

#### Maximale Leistung

580 m<sup>3</sup>/h

I.E.C. 61591

#### Maximale Lautstärke

65 dB(A)re1pW

I.E.C.60704-2-13

#### Maximaler Druck (Pa)

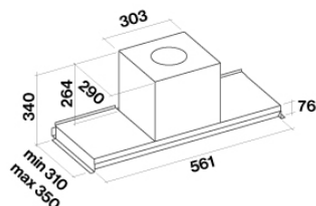
480 Pa

#### Maximale Motor Leistung

200 W

#### ENERGIEEFFIZIENZKLASSE

B



## VIRGOLA

### Version

Evolution - Einbauhaube 60 cm  
- Black - 600 m<sup>3</sup>/h

### Kollektion

Design

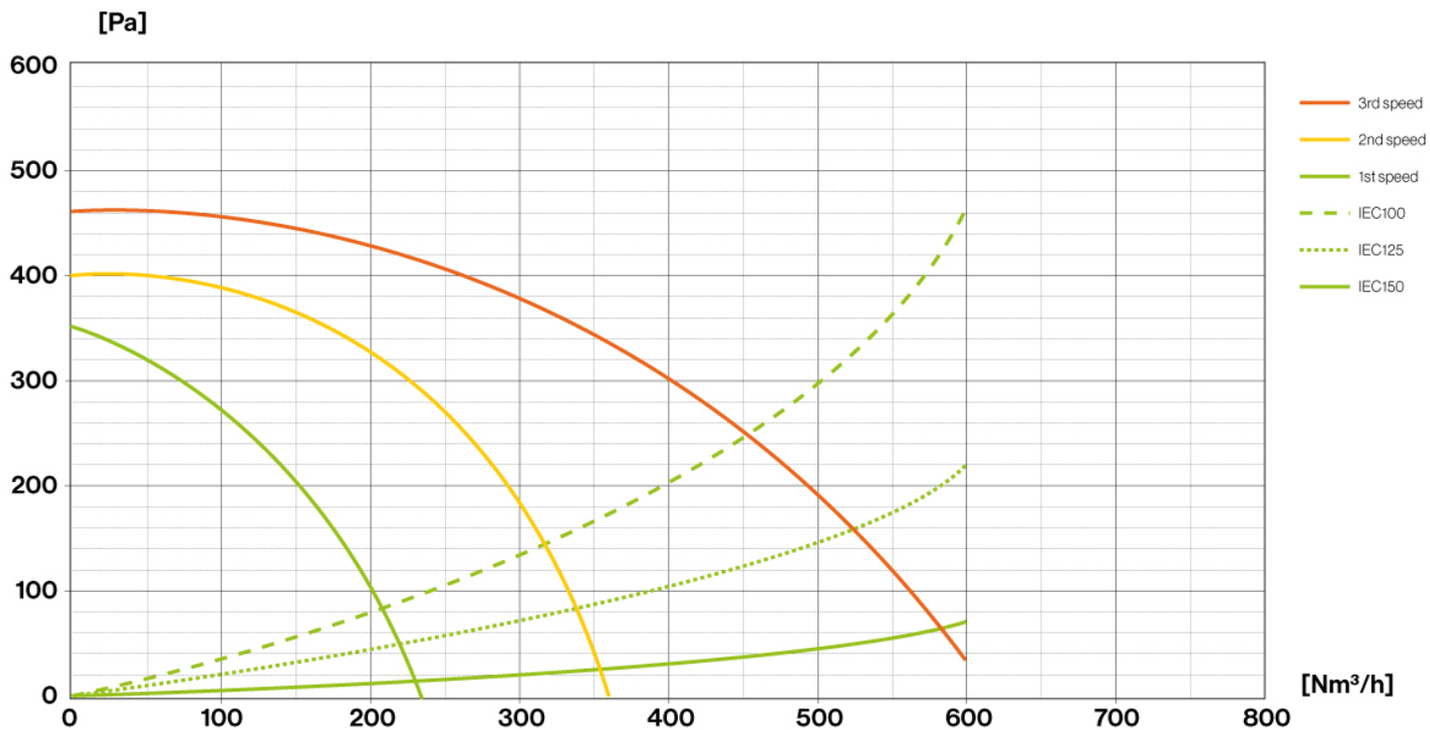
### EAN Code

8034122363462

## MOTOR TECHNISCHES DATENBLATT

Motor Leistungsstufen	1	2	3
Geräusch dB(A) <sub>re1pW-I.E.C.60704-2-13</sub>	47	56	65
Leistung (m <sup>3</sup> /h) I.E.C.61591	240	350	580
Maximaler Druck (Pa)	250	400	480
Leistung (W)	130	160	200
Luftauslass	150	150	150

## KAPAZITÄT / DRUCK



## VIRGOLA

### Version

Evolution - Einbauhaube 60 cm  
- Black - 600 m<sup>3</sup>/h

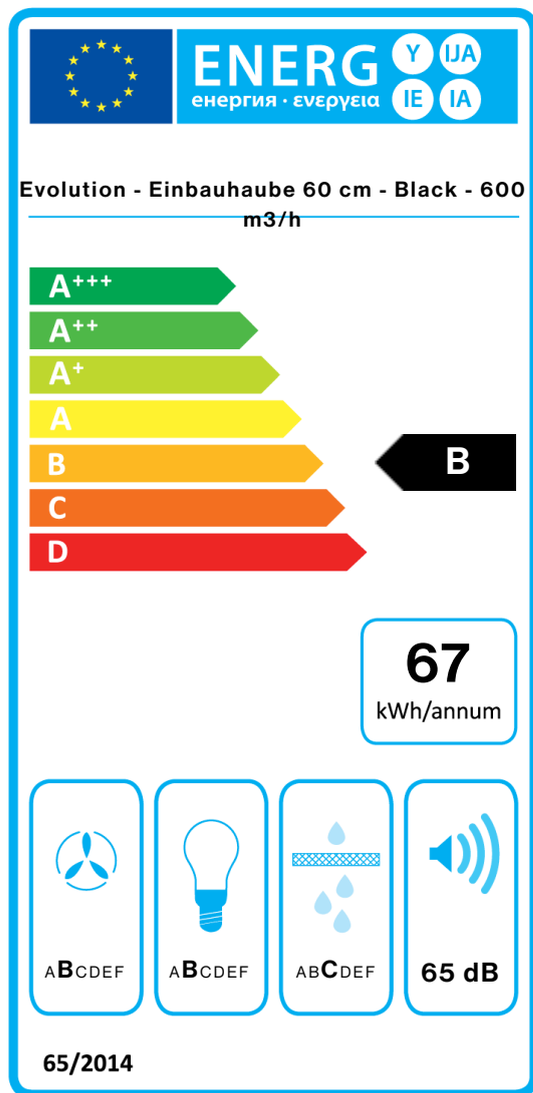
### Kollektion

Design

### EAN Code

8034122363462

## ENERGIELABEL



PF		
S	Falmec Spa	
M	Evolution - Einbauhaube 60 cm - Black - 600 m <sup>3</sup> /h	
AEC	67,4	kWh/a
EEC	B	
FDE	23,2	
FDEC	B	
LE	27,9	
LEC	B	
GFE	80,0	
GFEC	C	
Qmin	240,0	m <sup>3</sup> /h
Qmax	580,0	m <sup>3</sup> /h
Qboost	580,0	m <sup>3</sup> /h
SPEmin	47	dBa
SPEmax	65	dBa
SPEboost	-	dBa
PO	-	W
PS	0,48	W
PI		
F	1,2	
EEl	68,8	
Qbep	360,0	m <sup>3</sup> /h
Pbep	337	Pa
Qboost	580,0	m <sup>3</sup> /h
Wbep	145,0	W
WL	5,30	W
Emiddle	148	lux
Lwa-SPEmax	65	dBa

**PF\_Prodktbogen gemäß 65/2014** S\_Name des Lieferanten / M\_Identifizierung des Modells / AEC\_Jährlicher Energieverbrauch (AEC-Abzugshaube) / EEC\_Energieeffizienzklasse / FDE\_Fluiddynamische Effizienz (FDE-Abzugshaube) / FDEC\_Fluiddynamische Effizienzklasse / LE\_Beleuchtungseffizienz (LE-Abzugshaube) / LEC\_Effizienzklasse Beleuchtung / GFE\_Fettfilter-Effizienz / GFEC\_Fettfilter-Effizienzklasse / Qmin\_Luftstrom (in m<sup>3</sup>/h) mit kleinster Stufe bei normalem Gebrauch / Qmax\_Luftstrom (in m<sup>3</sup>/h) mit höchster Stufe bei normalem Gebrauch / Qboost\_Luftstrom (in m<sup>3</sup>/h) mit intensiver oder Boost-Einstellung (max. Luftstrom) / SPEmin\_Luftschallemissionen Klasse A mit kleinster Stufe bei normalem Gebrauch / SPEmax\_Luftschallemissionen Klasse A mit höchster Stufe bei normalem Gebrauch / SPEboost\_Luftschallemissionen Klasse A (in dB) bei intensiver oder Boost-Einstellung / PO\_Energieverbrauch in Off-Modus (Po) / Ps\_Energieverbrauch in Standby-Modus (Ps). **PI\_Zusätzliche Informationen gemäß 66/2014** F\_Zeiterhöhungsfaktor / EEl\_Energieeffizienzindex / Qbep\_Gemessener Luftstrom beim höchsten Wirkungsgrad / Pbep\_Gemessener Luftdruck beim höchsten Wirkungsgrad / Qboost\_Maximaler Luftstrom / Wbep\_Gemessener Stromversorgungsstrom beim höchsten Wirkungsgrad / WL\_Nennleistung des Beleuchtungssystems / Emiddle\_Durchschnittsbeleuchtung des Beleuchtungssystems auf der Kochfläche / Lwa=SPEmax\_Schalldruckpegel bei der höchsten Stufe.