

## VIRGOLA BLACK EVOLUTION

### Version

Evolution - Einbauhaube 90 cm  
- Schwarz - 600 m<sup>3</sup>/h

### Kollektion

Design

### EAN Code

8034122363585

### EIGENSCHAFTEN

#### Elektronische Schaltung

Metallfettfilter,  
spülmaschinengeeignet  
Optional Kohlefilter  
Rückseitiger Motorauslass  
möglich  
Dynamic LED Light (2700K -  
5600K)  
Extendable and retractable  
tempered smoked glass visor

### OPTIONALES ZUBEHÖR

#### KACL.107

Glasboden für Move 90 cm

#### KACL.961

Charcoal and Zeolite filter

#### 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

90 cm

#### Oberfläche

Matt 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" -

204x207 MM

#### Mindestabstand

Gaskochfeld: 52 cm

Elektrisches Kochfeld: 52 cm

### VERPACKUNG: GEWICHTE UND VOLUMEN

#### Bruttogewicht

14 kg

#### Nettogewicht

10.9 kg

#### Volumen

0.19 m<sup>3</sup>

#### Verpackungsgröße

Länge

995 mm

Höhe

410 mm

Tiefe

465 mm

### VERBRAUCH UND ANSCHLUSS

#### EIGENSCHAFTEN

#### Maximaler Verbrauch

230 W

#### Stromanschluss

220-240V

#### Frequenz

50-60Hz

#### Steckertyp

Shuko

### 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 BLACK EVOLUTION

### Version

Evolution - Einbauhaube 90 cm  
- Schwarz - 600 m<sup>3</sup>/h

### Kollektion

Design

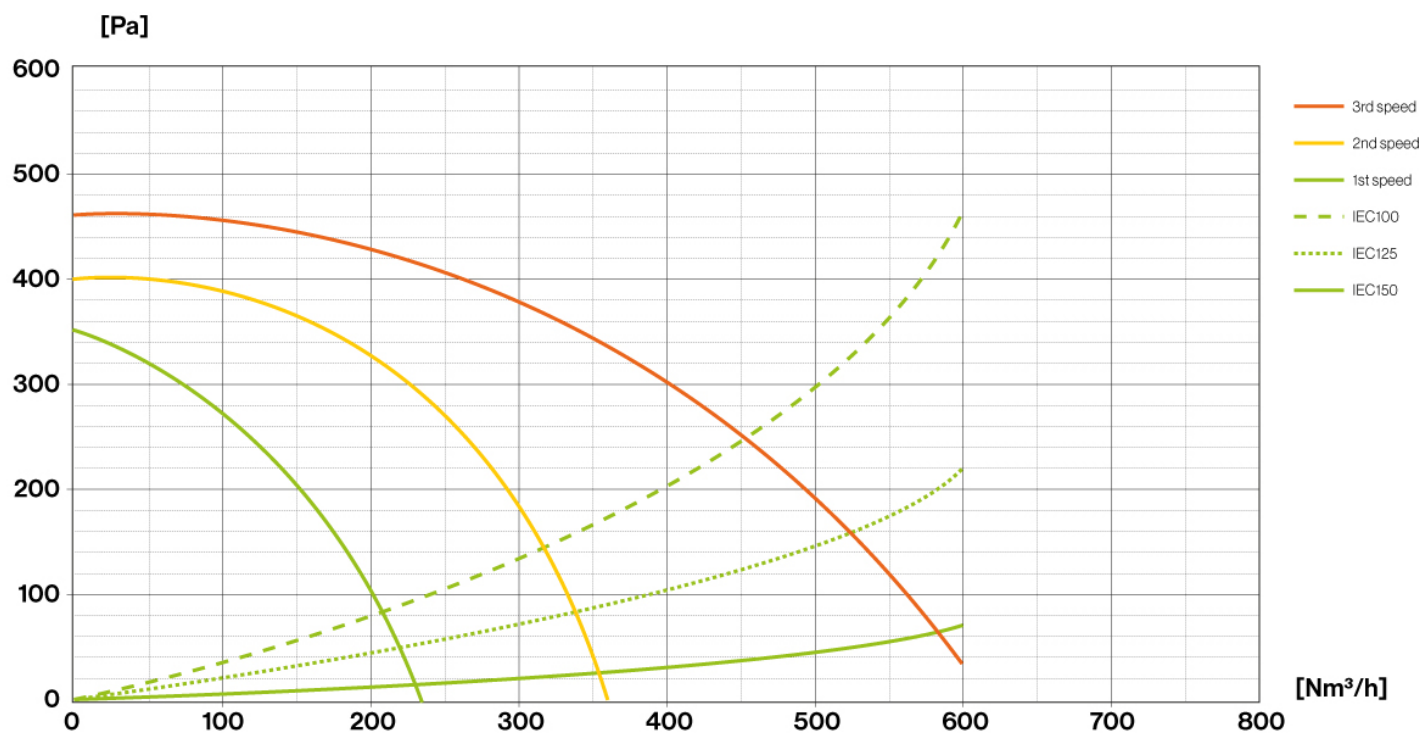
### EAN Code

8034122363585

## 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
Motor Leistung (W)	130	160	200
Luftauslass	150	150	150

## KAPAZITÄT / DRUCK



## VIRGOLA BLACK EVOLUTION

### Version

Evolution - Einbauhaube 90 cm  
- Schwarz - 600 m<sup>3</sup>/h

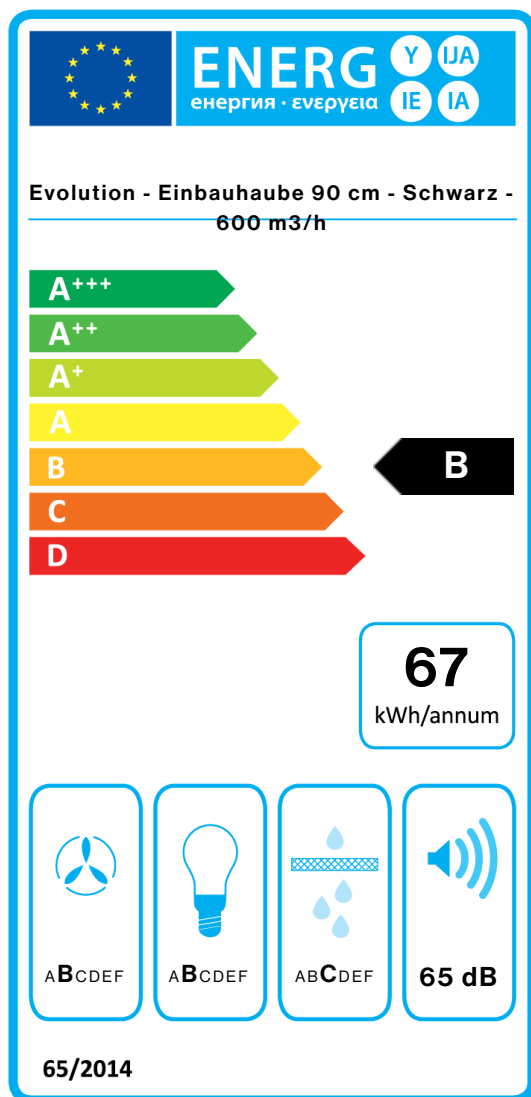
### Kollektion

Design

### EAN Code

8034122363585

## ENERGIELABEL



PF		
<b>S</b>	Falmec Spa	
<b>M</b>	Evolution - Einbauhaube 90 cm - Schwarz - 600 m <sup>3</sup> /h	
<b>AEC</b>	67,4	kWh/a
<b>EEC</b>	B	
<b>FDE</b>	23,2	
<b>FDEC</b>	B	
<b>LE</b>	27,9	
<b>LEC</b>	B	
<b>GFE</b>	80,0	
<b>GFEC</b>	C	
<b>Qmin</b>	240,0	m <sup>3</sup> /h
<b>Qmax</b>	580,0	m <sup>3</sup> /h
<b>Qboost</b>	580,0	m <sup>3</sup> /h
<b>SPEmin</b>	47	dBa
<b>SPEmax</b>	65	dBa
<b>SPEboost</b>	-	dBa
<b>PO</b>	-	W
<b>PS</b>	0,48	W
PI		
<b>F</b>	1.2	
<b>EEL</b>	68,8	
<b>Qbep</b>	360,0	m <sup>3</sup> /h
<b>Pbep</b>	337	Pa
<b>Qboost</b>	580,0	m <sup>3</sup> /h
<b>Wbep</b>	145,0	W
<b>WL</b>	5,30	W
<b>Emiddle</b>	148	lex
<b>Lwa-SPEmax</b>	65	dBa

**PF\_Produktbogen 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

Stromversorgungseingang beim höchsten Wirkungsgrad / WL\_Nennleistung des Beleuchtungssystems / Emiddle\_Durchschnittsbeleuchtung des Beleuchtungssystems auf der Kochfläche / Lwa=SPEmax\_Schalldruckpegel bei der höchsten Stufe.