

## VIRGOLA

### Version

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

### Kollektion

Design

### EAN Code

8034122363561



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

## EIGENSCHAFTEN

Glasschirm aus Sicherheitsglas  
schwenkbar

Elektronische Schaltung

Metallfettfilter,  
spülmaschinengeeignet

Optional Kohlefilter

Dimmbare LED-Beleuchtung

Dynamic LED Licht (2700K -  
5600K)

## OPTIONALES ZUBEHÖR

### KACL.107

Glasboden für Einbauhauben 90  
cm

### KCVJN.00#3

Schacht Teleskop H 185 + 185 -  
Einbauhauben - Edelstahl

### KCVJN.01#3

Schacht H 120 - Einbauhauben -  
Edelstahl

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

### Einbauart

Einbauhauben

### Maße

90 cm

### Oberfläche

Scotch Brite Edelstahl

### 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)

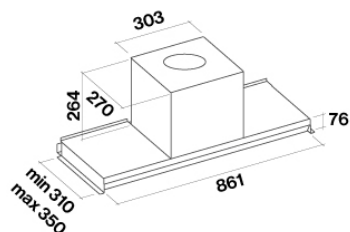
480 Pa

Maximale Motor Leistung

200 W

ENERGIEEFFIZIENZKLASSE

B



## VIRGOLA

### Version

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

### Kollektion

Design

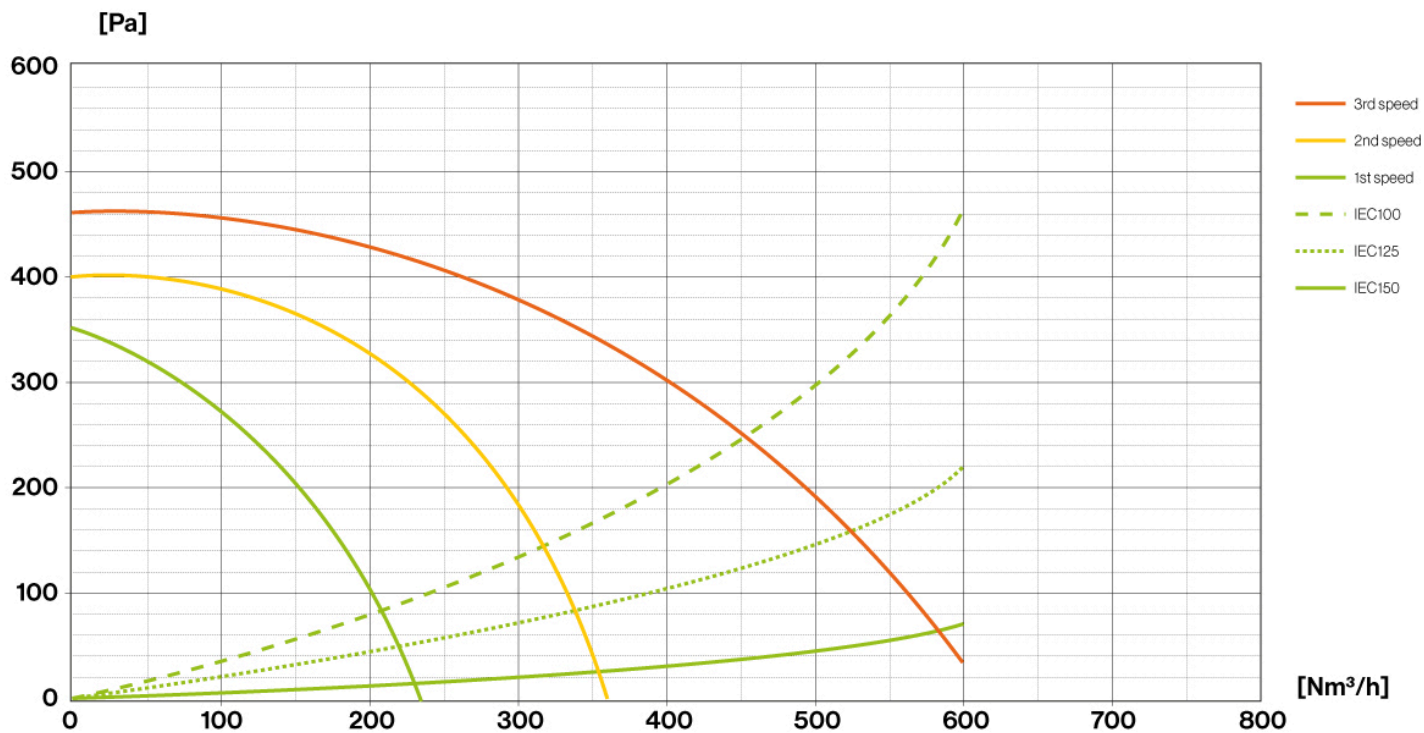
### EAN Code

8034122363561

## 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 90 cm  
- Inox - 600 m3/h

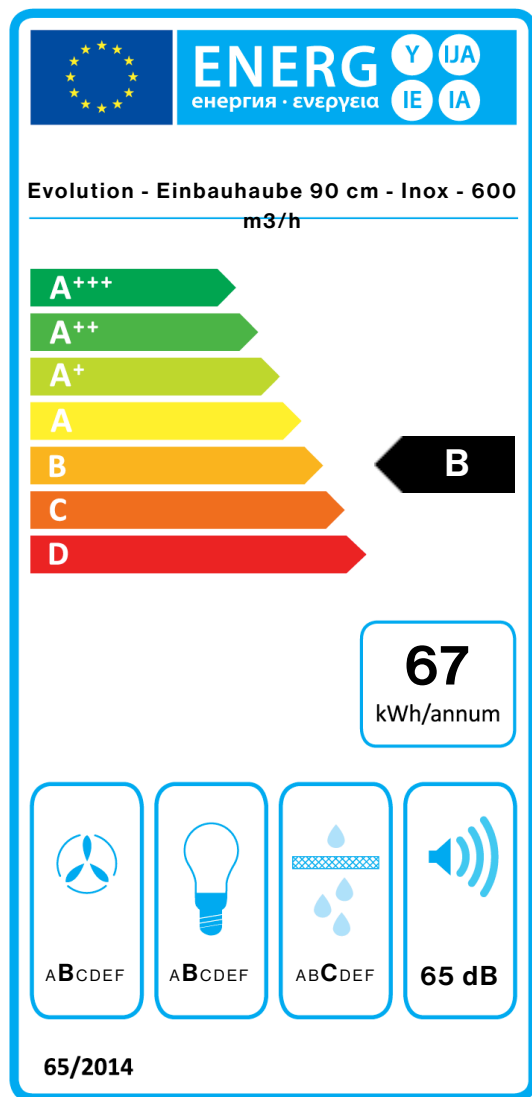
### Kollektion

Design

### EAN Code

8034122363561

## ENERGIELABEL



PF		
<b>S</b>	Falmec Spa	
<b>M</b>	Evolution - Einbauhaube 90 cm - Inox - 600 m3/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	m³/h
<b>Qmax</b>	580,0	m³/h
<b>Qboost</b>	580,0	m³/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	m³/h
<b>Pbep</b>	337	Pa
<b>Qboost</b>	580,0	m³/h
<b>Wbep</b>	145,0	W
<b>WL</b>	5,30	W
<b>Emiddle</b>	148	lux
<b>Lwa-SPEmax</b>	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 m³/h) mit kleinster Stufe bei normalem Gebrauch / Qmax\_Luftstrom (in m³/h) mit höchster Stufe bei normalem Gebrauch / Qboost\_Luftstrom (in m³/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.