

## ZEUS PRO

### Version

Wandhaube 90 cm - 950 m<sup>3</sup>/h

### Kollektion

Professional

### EAN Code

8034122355313



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

## EIGENSCHAFTEN

**Elektronische Schaltung**  
**LED-Beleuchtung**  
**Rückseitiger Motorauslass**  
**möglich**  
**Auffangwanne für Öl**  
**Baffle Labyrinth Filter**  
**Hochwertiges gebürstetes**  
**Edelstahl**

## OPTIONALES ZUBEHÖR

**KACL.770#41F**  
Remote under-roof 1100 m<sup>3</sup>/h  
Brushless  
**KACL.786#41F**  
Außenwandgebläse 1000 m<sup>3</sup>/h  
**KACL.796#4AF**  
Outdoor extractor fan 1500 m<sup>3</sup>/h  
**KACL.797#4AF**  
Remote under-roof motor 1300  
m<sup>3</sup>/h  
**KACL.815**  
Original Falmec Schutz- und  
Reinigungstücher (Box 10 Stk)  
**KCQAN.00#1**  
Schacht (Edelstahl)

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

**Einbauart**  
Wandhauben  
**Maße**  
90 cm  
**Oberfläche**  
Hochwertiges gebürstetes  
Edelstahl (AISI 304)  
**Motor**  
1000 m<sup>3</sup>/h  
**Steuerungsart**  
Elektronik Tastenfeld  
**Leistungsstufen**  
4  
**Beleuchtung**  
Led 3x1,2 W - 3200 K  
**Filter**  
2 x Metallic filter "Baffle" -  
350x350 mm  
**Mindestabstand**  
Gaskochfeld: 63 cm  
Elektrisches Kochfeld: 52 cm

## VERPACKUNG: GEWICHTE UND VOLUMEN

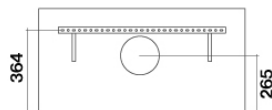
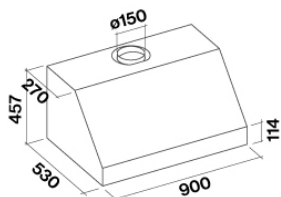
**Bruttogewicht**  
29 kg  
**Nettogewicht**  
25 kg  
**Volumen**  
0.37 m<sup>3</sup>  
**Verpackungsgröße**  
Länge  
995 mm  
Höhe  
620 mm  
Tiefe  
595 mm

## VERBRAUCH UND ANSCHLUSS

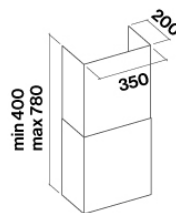
**EIGENSCHAFTEN**  
**Maximaler Verbrauch**  
320 W  
**Stromanschluss**  
220-240V  
**Frequenz**  
50-60Hz  
**Steckertyp**  
Shuko

## MOTOR TECHNISCHES DATENBLATT

**Maximale Leistung**  
860 m<sup>3</sup>/h  
I.E.C. 61591  
**Maximale Lautstärke**  
69 dB(A)<sub>re1pW</sub>  
I.E.C.60704-2-13  
**Maximaler Druck (Pa)**  
600 Pa  
**Maximale Motor Leistung**  
260 W  
**ENERGIEEFFIZIENZKLASSE**  
A



Rear view



Optional chimney

## ZEUS PRO

### Version

Wandhaube 90 cm - 950 m<sup>3</sup>/h

### Kollektion

Professional

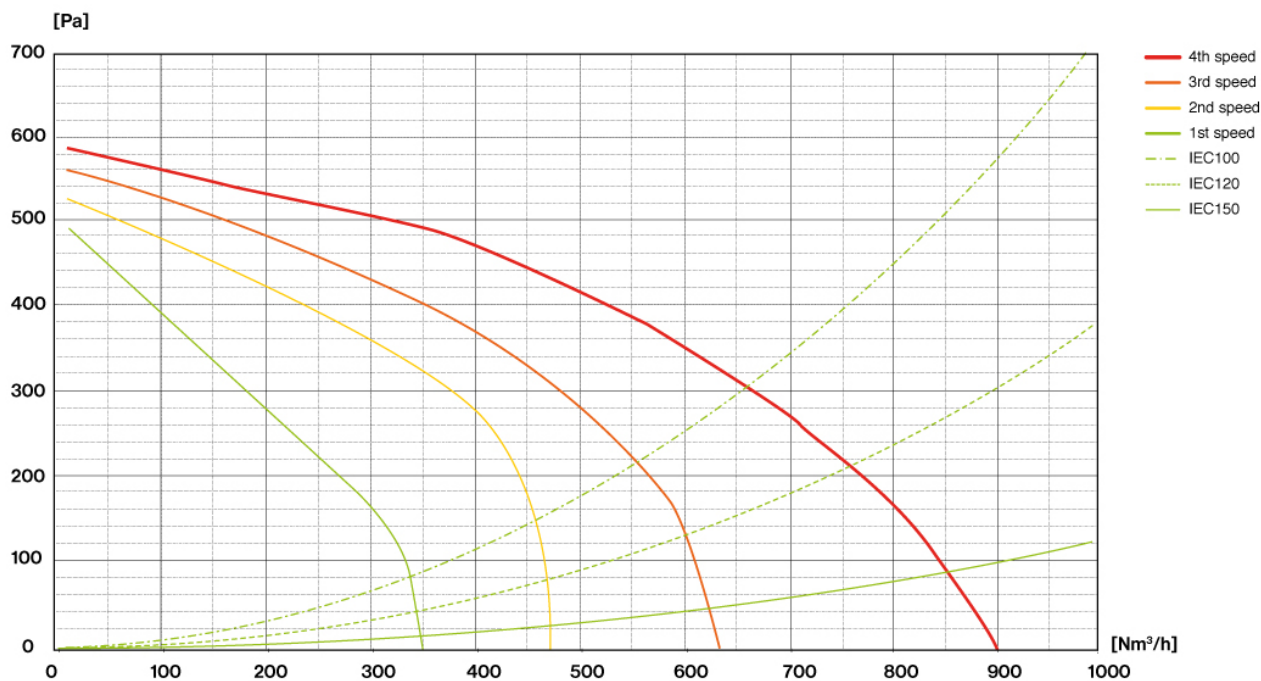
### EAN Code

8034122355313

## MOTOR TECHNISCHES DATENBLATT

Motor Leistungsstufen	1	2	3	4
Geräusch dB(A) <sub>re1pW-I.E.C.60704-2-13</sub>	53	58	64	69
Leistung (m <sup>3</sup> /h) I.E.C.61591	350	470	620	860
Maximaler Druck (Pa)	500	540	560	600
Motor Leistung (W)	185	215	240	260
Luftauslass	150	150	150	150

## KAPAZITÄT / DRUCK



## ZEUS PRO

### Version

Wandhaube 90 cm - 950 m3/h

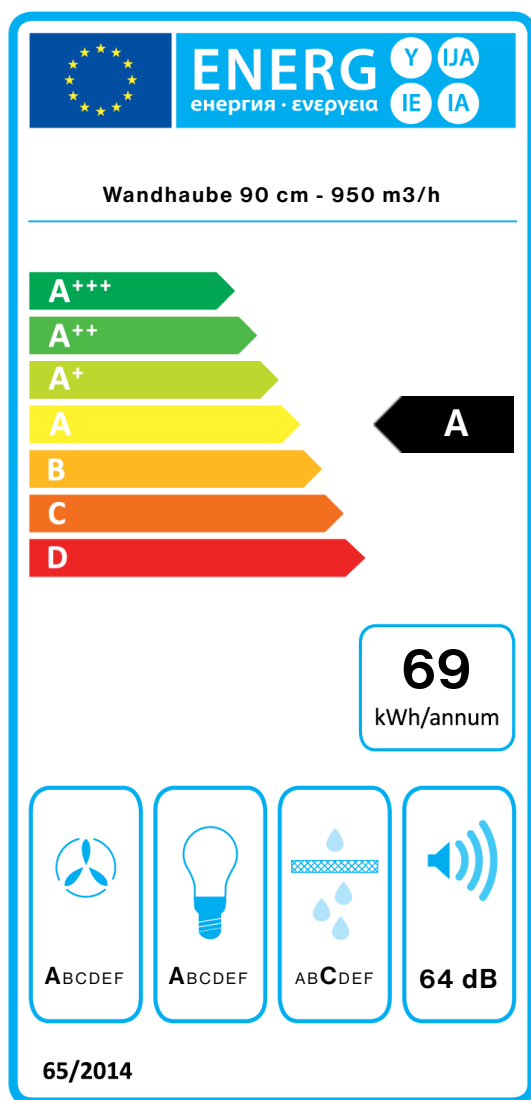
### Kollektion

Professional

### EAN Code

8034122355313

## ENERGIELABEL



PF		
S	Falmec Spa	
M	Wandhaube 90 cm - 950 m3/h	
AEC	68,8	kWh/a
EEC	A	
FDE	29,3	
FDEC	A	
LE	37,0	
LEC	A	
GFE	74,0	
GFEC	C	
Qmin	350,0	m <sup>3</sup> /h
Qmax	620,0	m <sup>3</sup> /h
Qboost	860,0	m <sup>3</sup> /h
SPEmin	53	dBa
SPEmax	64	dBa
SPEboost	69	dBa
PO	-	W
PS	0,48	W
PI		
F	0.9	
EEL	54,6	
Qbep	473,0	m <sup>3</sup> /h
Pbep	435	Pa
Qboost	860,0	m <sup>3</sup> /h
Wbep	195,0	W
WL	6,50	W
Emiddle	157	lux
Lwa-SPEmax	64	dBa

**PF\_Produktbogen gemäß 65/2014** S\_Name des Lieferanten / M\_Identifizierung des Modells / AEC\_Jährlicher Energieverbrauch (AEC-Abzugshaube) / EEC\_Energieeffizienzklasse / FDE\_Fluidynamische Effizienz (FDE-Abzugshaube) / FDEC\_Fluidynamische 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\_Steigerungsfaktor / EEL\_Energieeffizienzindex / Qbep\_Gemessener Luftstrom beim höchsten Wirkungsgrad / Pbep\_Gemessener Luftdruck beim höchsten Wirkungsgrad / Qboost\_Maximaler Luftstrom / Wbep\_Gemessener Stromversorgungsbeitrag beim höchsten Wirkungsgrad / WL\_Nennleistung des Beleuchtungssystems / Emiddle\_Durchschnittsbeleuchtung des Beleuchtungssystems auf der Kochfläche / Lwa=SPEmax\_Schalldruckpegel bei der höchsten Stufe.