

## DIAMANTE

### Version

Wandhauben 90 cm - 800 m<sup>3</sup>/h

### Kollektion

Design

### EAN Code

8034122305837



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

## EIGENSCHAFTEN

Hochwertiges gebürstetes

Edelstahl (AISI 304)

Randabsaugen

Elektronische Schaltung

NEON-Beleuchtung

Metallfettfilter,

spülmaschinengeeignet

Carbon.Zeo-Filter optional

Kohlefilter optional lieferbar

Fernbedienung optional

verfügbar

Rückseitiger Motorauslass

möglich

Schacht optional verfügbar

## 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.798#41F

Zwischenkammergebläse 950

m<sup>3</sup>/h

### KACL.815

Original Falmec Schutz- und

Reinigungstücher (Box 10 Stk)

### KACL.941

External filter unit for sloped

hoods

### KCQAN.00#I

Schacht (Edelstahl)

### 105080053

Fernbedienung

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

### Einbauart

Wandhauben

### Maße

90 cm

### Oberfläche

Hochwertiges gebürstetes

Edelstahl (AISI 304)

### Motor

800 m<sup>3</sup>/h

### Steuerungsart

Elektronik Tastenfeld

### Leistungsstufen

4

### Beleuchtung

Neon 2x13 W

### Filter

2 x METALLFETTFILTER "BASE"

- 449x162 MM

### Kohlefilter

Aktivkohlefilter Ø170 mm - Type

C (inbegriffen)

### Mindestabstand

Gaskochfeld: 52 cm

Elektrisches Kochfeld: 52 cm

## VERPACKUNG: GEWICHTE UND VOLUMEN

### Bruttogewicht

27 kg

### Nettogewicht

22 kg

### Volumen

0.38 m<sup>3</sup>

### Verpackungsgröße

Länge

1035 mm

Höhe

500 mm

Tiefe

740 mm

## VERBRAUCH UND ANSCHLUSS

### EIGENSCHAFTEN

#### Maximaler Verbrauch

320 W

#### Stromanschluss

220-240V

#### Frequenz

50-60Hz

#### Steckertyp

Shuko

## MOTOR TECHNISCHES

### DATENBLATT

#### Maximale Leistung

720 m<sup>3</sup>/h

I.E.C. 61591

#### Maximale Lautstärke

65 dB(A)re1pW

I.E.C.60704-2-13

#### Maximaler Druck (Pa)

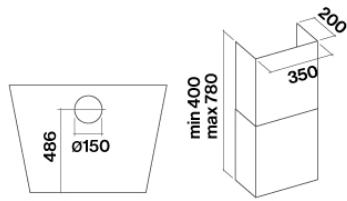
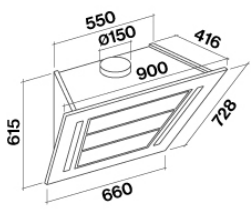
510 Pa

#### Maximale Motor Leistung

224 W

## ENERGIEEFFIZIENZKLASSE

B



Rückansicht - Schacht optional

## DIAMANTE

### Version

Wandhauben 90 cm - 800 m<sup>3</sup>/h

### Kollektion

Design

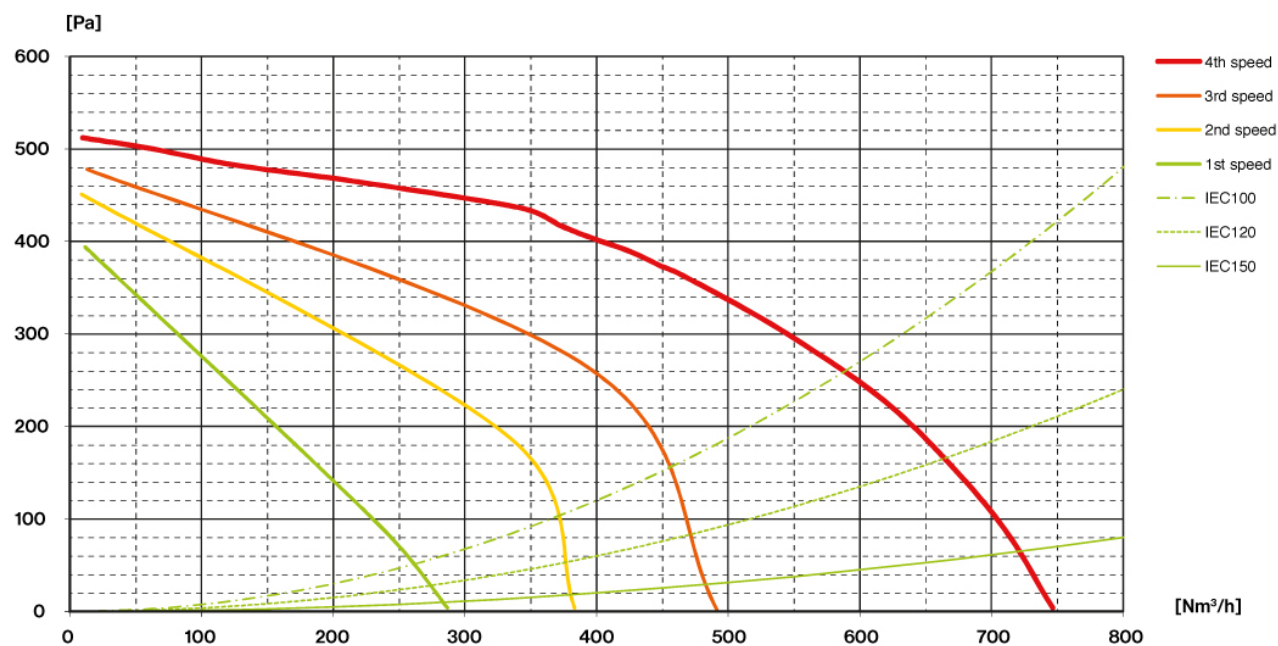
### EAN Code

8034122305837

## MOTOR TECHNISCHES DATENBLATT

Motor Leistungsstufen	1	2	3	4
Geräusch dB(A) <sub>re1pW-I.E.C.60704-2-13</sub>	45	51	57	65
Leistung (m <sup>3</sup> /h) I.E.C.61591	290	380	490	720
Maximaler Druck (Pa)	400	450	490	510
Motor Leistung (W)	130	150	178	224
Luftauslass	150	150	150	150

## KAPAZITÄT / DRUCK



## DIAMANTE

### Version

Wandhauben 90 cm - 800 m3/h

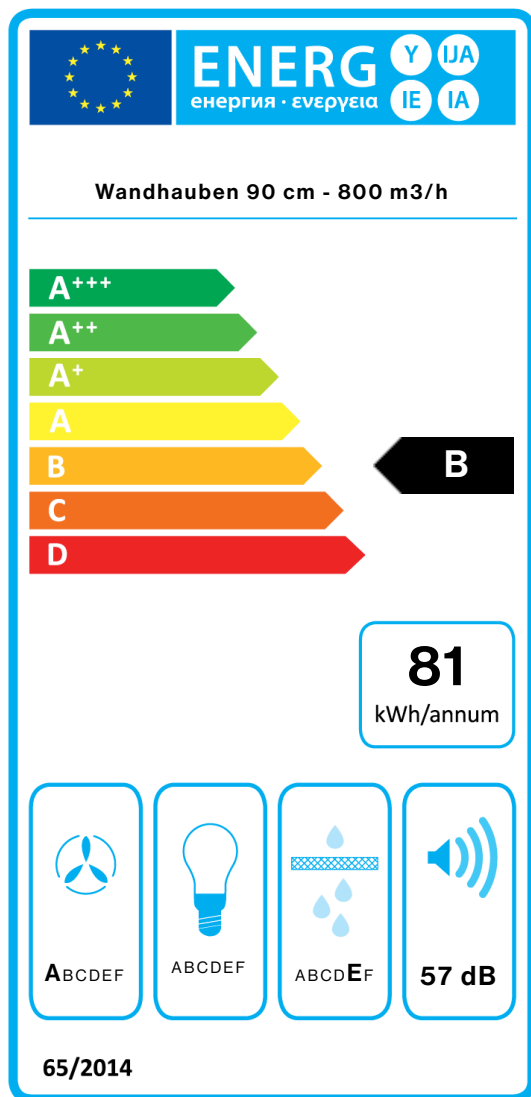
### Kollektion

Design

### EAN Code

8034122305837

## ENERGIELABEL



PF		
S	Falmec Spa	
M	Wandhauben 90 cm - 800 m3/h	
AEC	80,6	kWh/a
EEC	B	
FDE	28,2	
FDEC	A	
LE	1,3	
LEC	G	
GFE	62,0	
GFEC	E	
Qmin	290,0	m <sup>3</sup> /h
Qmax	490,0	m <sup>3</sup> /h
Qboost	720,0	m <sup>3</sup> /h
SPEmin	45	dBa
SPEmax	57	dBa
SPEboost	65	dBa
PO	-	W
PS	0,48	W
PI		
F	1	
EEL	66,7	
Qbep	426,0	m <sup>3</sup> /h
Pbep	389	Pa
Qboost	720,0	m <sup>3</sup> /h
Wbep	163,0	W
WL	28,90	W
Emiddle	36	lux
Lwa-SPEmax	57	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 Stromversorgungsbeitrag beim höchsten Wirkungsgrad / WL\_Nennleistung des Beleuchtungssystems / Emiddle\_Durchschnittsbeleuchtung des Beleuchtungssystems auf der Kochfläche / Lwa=SPEmax\_Schalldruckpegel bei der höchsten Stufe.