

## MARTE PRO

### Version

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

### Kollektion

Professional

### EAN Code

8034122355221



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

## EIGENSCHAFTEN

**Elektronische Schaltung**

**LED-Beleuchtung**

**Auffangwanne für Öl**

**Baffle Labyrinth Filter**

## 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)

## 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: 60 cm

Elektrisches Kochfeld: 52 cm

## VERPACKUNG: GEWICHTE UND VOLUMEN

### Bruttogewicht

33 kg

### Nettogewicht

28 kg

### Volumen

0.33 m<sup>3</sup>

### Verpackungsgröße

Länge

995 mm

Höhe

560 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)

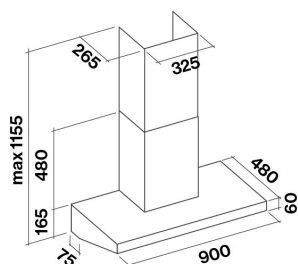
600 Pa

### Maximale Motor Leistung

260 W

## ENERGIEEFFIZIENZKLASSE

A



## MARTE PRO

### Version

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

### Kollektion

Professional

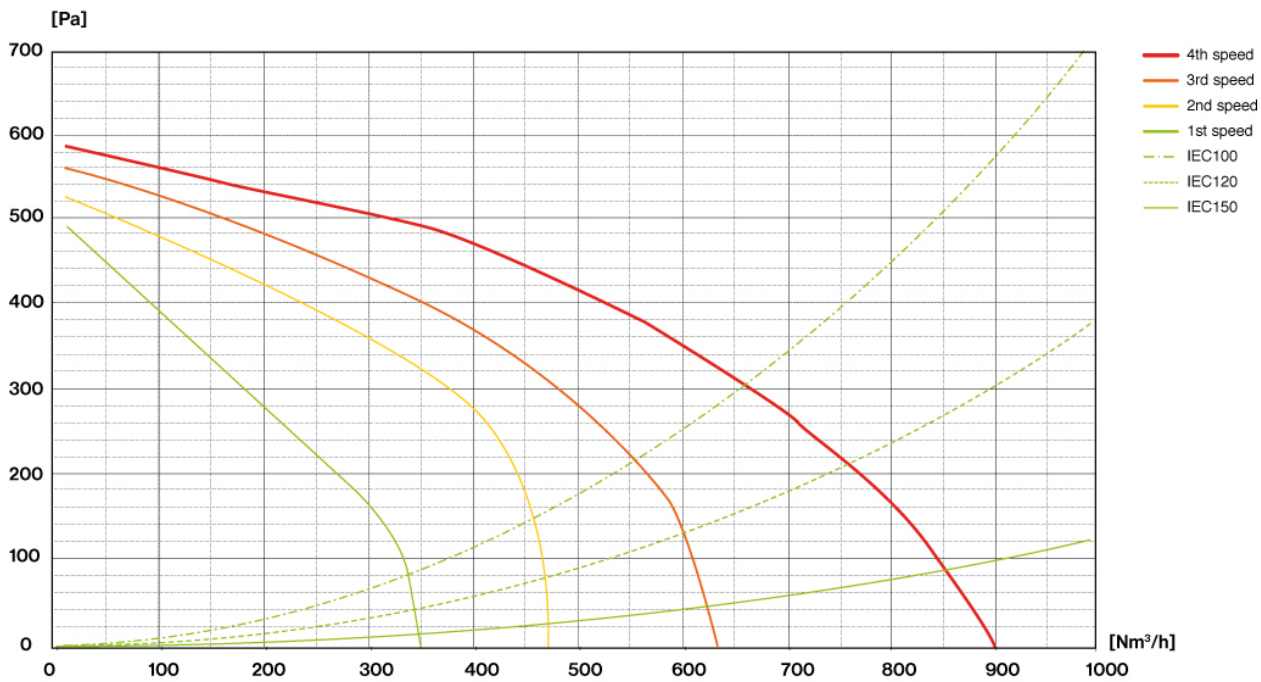
### EAN Code

8034122355221

## MOTOR TECHNISCHES DATENBLATT

| Motor Leistungsstufen                               | 1   | 2   | 3   | 4   |
|---|-----|-----|-----|-----|
| Geräusch<br>dB(A) <sub>re1pW-I.E.C.60704-2-13</sub> | 53  | 58  | 64  | 69  |
| Leistung (m <sup>3</sup> /h)<br>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



## MARTE PRO

### Version

Wandhaube 90 cm - 950 m3/h

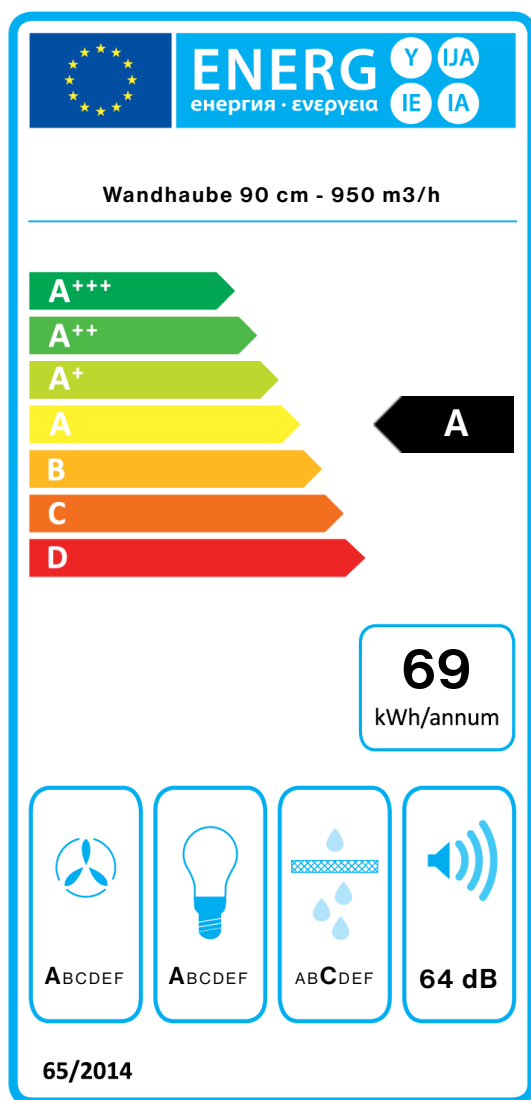
### Kollektion

Professional

### EAN Code

8034122355221

## 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.