

## LUMEN

### Version

Wandhaube - 90 cm - Edelstahl  
- 800 m<sup>3</sup>/h

### Kollektion

Design

### EAN Code

8034122324876



Das Bild dient rein einer groben Information.

Es kann von der ausgewählten Version abweichen.

## EIGENSCHAFTEN

Hochwertiges gebürstetes

Edelstahl (AISI 304)

Elektronische Schaltung

LED-Beleuchtung

Top Metallfettfilter,

spülmaschinengeeignet

Kohlefilter

Fernbedienung optional

verfügbar

Dialogsystem Automatikbetrieb

Strip led 4000°K from 12.28.21;

Dialogue system from 03.04.24

## OPTIONALES ZUBEHÖR

### 105080053

Fernbedienung

### F0468 - (L)

Umluftweiche für einen

effizienten Umluftbetrieb - Wand

### KACL.510#I

Schachtverlängerung H 700 -

Wand - Edelstahl

### KACL.512#I

Schachtverlängerung H 960 -

Wand - Edelstahl

### KACL.815

Original Falmec Schutz- und

Reinigungstücher (Box 10 Stk)

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

### Einbauart

Wandhauben

### Maße

90 cm

### Oberfläche

Hochwertiges gebürstetes

Edelstahl (AISI 304)

### Motor

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

### Steuerungsart

Elektronik Tastenfeld

### Leistungsstufen

3 + Boost

### Beleuchtung

Strip led (4000K)

### Filter

3 x METALLFETTFILTER "Top" -

285x301 MM

### Kohlefilter

Aktivkohlefilter eckig - Type B

(optional)

### Mindestabstand

Gaskochfeld: 63 cm

Elektrisches Kochfeld: 52 cm

## VERPACKUNG: GEWICHTE UND VOLUMEN

### Bruttogewicht

24 kg

### Nettogewicht

19 kg

### Volumen

0.25 m<sup>3</sup>

### Verpackungsgröße

Länge

995 mm

Höhe

430 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

680 m<sup>3</sup>/h

I.E.C. 61591

#### Maximale Lautstärke

68 dB(A)re1pW

I.E.C.60704-2-13

#### Maximaler Druck (Pa)

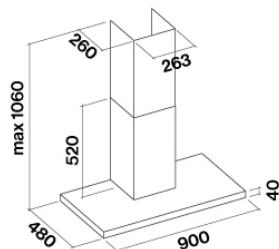
500 Pa

#### Maximale Motor Leistung

215 W

## ENERGIEEFFIZIENZKLASSE

B



## LUMEN

### Version

Wandhaube - 90 cm - Edelstahl  
- 800 m<sup>3</sup>/h

### Kollektion

Design

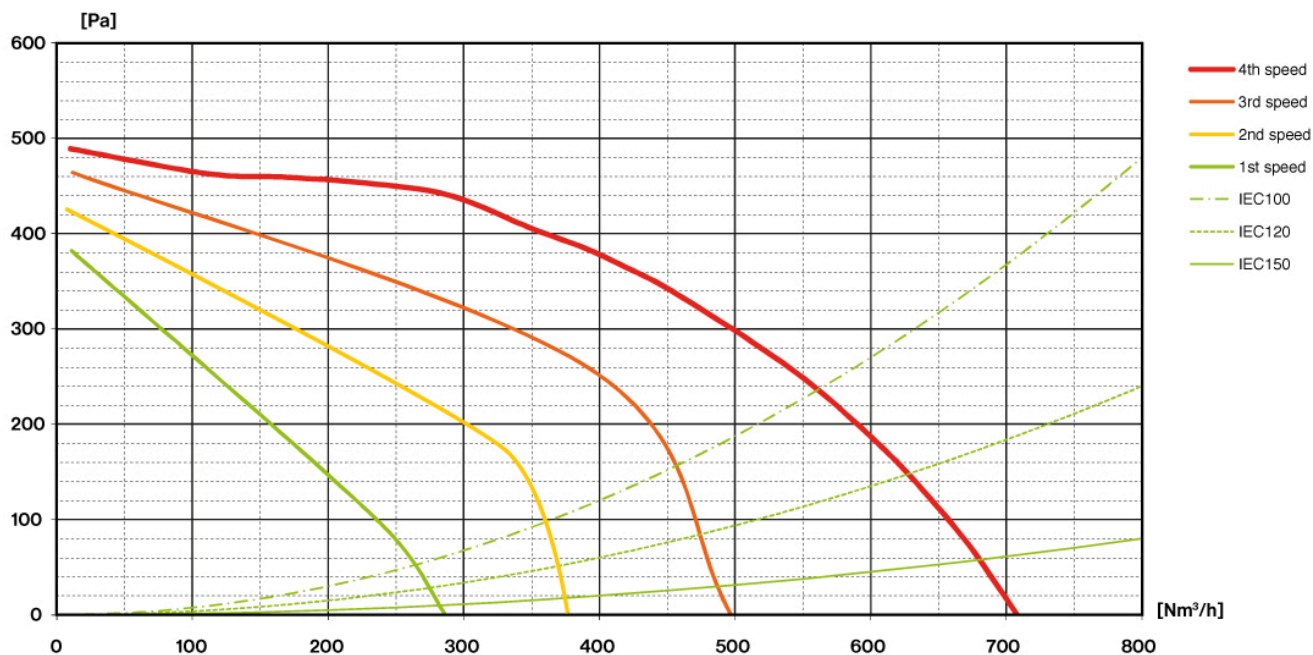
### EAN Code

8034122324876

## MOTOR TECHNISCHES DATENBLATT

| Motor Leistungsstufen                       | 1   | 2   | 3   | 4   |
|---|-----|-----|-----|-----|
| Geräusch<br>dB(A)re1pW-I.E.C.60704-2-13     | 49  | 56  | 62  | 68  |
| Leistung (m <sup>3</sup> /h)<br>I.E.C.61591 | 280 | 370 | 480 | 680 |
| Maximaler Druck (Pa)                        | 390 | 420 | 480 | 500 |
| Leistung (W)                                | 132 | 153 | 175 | 215 |
| Luftauslass                                 | 150 | 150 | 150 | 150 |

## KAPAZITÄT / DRUCK



## LUMEN

### Version

Wandhaube - 90 cm - Edelstahl  
- 800 m³/h

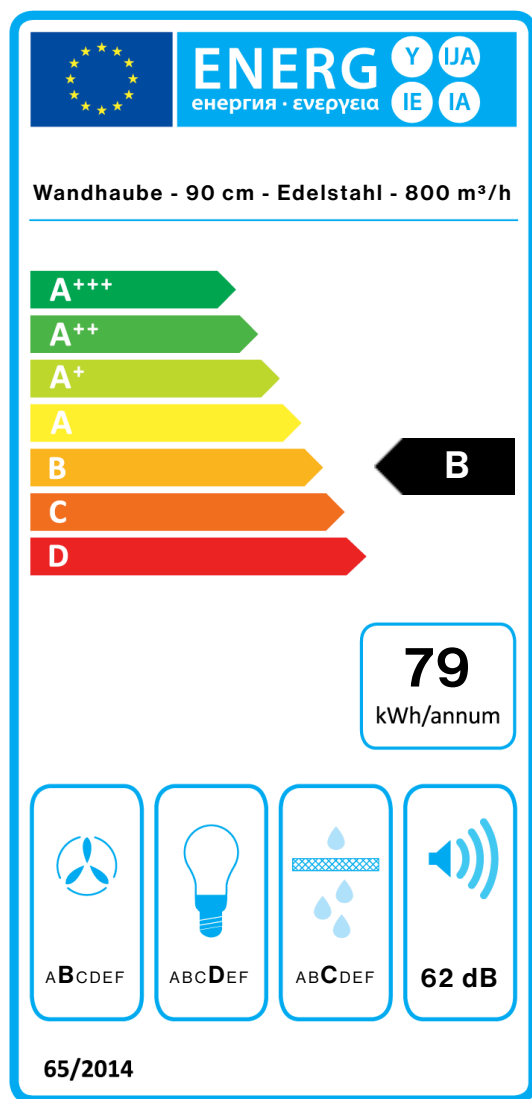
### Kollektion

Design

### EAN Code

8034122324876

## ENERGIELABEL



| PF                |  |       |
|-------------------|--|-------|
| <b>S</b>          | Falmec Spa                               |       |
| <b>M</b>          | Wandhaube - 90 cm - Edelstahl - 800 m³/h |       |
| <b>AEC</b>        | 79,1                                     | kWh/a |
| <b>EEC</b>        | B  |       |
| <b>FDE</b>        | 26,3                                     |       |
| <b>FDEC</b>       | B  |       |
| <b>LE</b>         | 14,6                                     |       |
| <b>LEC</b>        | D  |       |
| <b>GFE</b>        | 80,0                                     |       |
| <b>GFEC</b>       | C  |       |
| <b>Qmin</b>       | 280,0                                    | m³/h  |
| <b>Qmax</b>       | 480,0                                    | m³/h  |
| <b>Qboost</b>     | 680,0                                    | m³/h  |
| <b>SPEmin</b>     | 49                                       | dBa   |
| <b>SPEmax</b>     | 62                                       | dBa   |
| <b>SPEboost</b>   | 68                                       | dBa   |
| <b>PO</b>         | -  | W     |
| <b>PS</b>         | 0,48                                     | W     |
| PI                |  |       |
| <b>F</b>          | 1.1                                      |       |
| <b>EEl</b>        | 69,8                                     |       |
| <b>Qbep</b>       | 382,0                                    | m³/h  |
| <b>Pbep</b>       | 384                                      | Pa    |
| <b>Qboost</b>     | 680,0                                    | m³/h  |
| <b>Wbep</b>       | 155,1                                    | W     |
| <b>WL</b>         | 23,00                                    | W     |
| <b>Emiddle</b>    | 336                                      | lux   |
| <b>Lwa-SPEmax</b> | 62                                       | dBa   |

**PF\_Prodktbogen 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 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.