

## LUMEN NRS

### Version

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

### Kollektion

Silence - NRS

### EAN Code

8034122362922



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

## EIGENSCHAFTEN

**NRS™-Technologie für eine geräuschlose Küche**

**Elektronische Schaltung**

**LED-Beleuchtung**

**Airfalmec Filter für eine konzentrierte Absaugung**

**Carbon.Zeo-Filter optional**

## OPTIONALES ZUBEHÖR

### KACL.400

Schallgedämpftes Umlenkstück NRS

### KACL.815

Original Falmec Schutz- und Reinigungstücher (Box 10 Stk)

### KACL.961

Charcoal and Zeolite filter

## 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

Strip led (4000K)

### Mindestabstand

Gaskochfeld: 63 cm

Elektrisches Kochfeld: 52 cm

## VERPACKUNG: GEWICHTE UND VOLUMEN

### Bruttogewicht

37 kg

### Nettogewicht

30.1 kg

### Volumen

0.51 m<sup>3</sup>

### Verpackungsgröße

Länge

1035 mm

Höhe

670 mm

Tiefe

740 mm

## VERBRAUCH UND ANSCHLUSS

### EIGENSCHAFTEN

#### Maximaler Verbrauch

280 W

#### Stromanschluss

220-240V

#### Frequenz

50-60Hz

## MOTOR TECHNISCHES DATENBLATT

### Maximale Leistung

610 m<sup>3</sup>/h

I.E.C. 61591

### Maximale Lautstärke

54,5 dB(A)re1pW

I.E.C.60704-2-13

### Maximaler Druck (Pa)

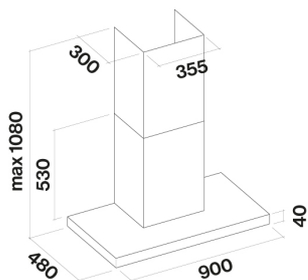
510 Pa

### Maximale Motor Leistung

224 W

## ENERGIEEFFIZIENZKLASSE

B



## LUMEN NRS

### Version

Wandhauben 90 cm - 800 m3/h

### Kollektion

Silence - NRS

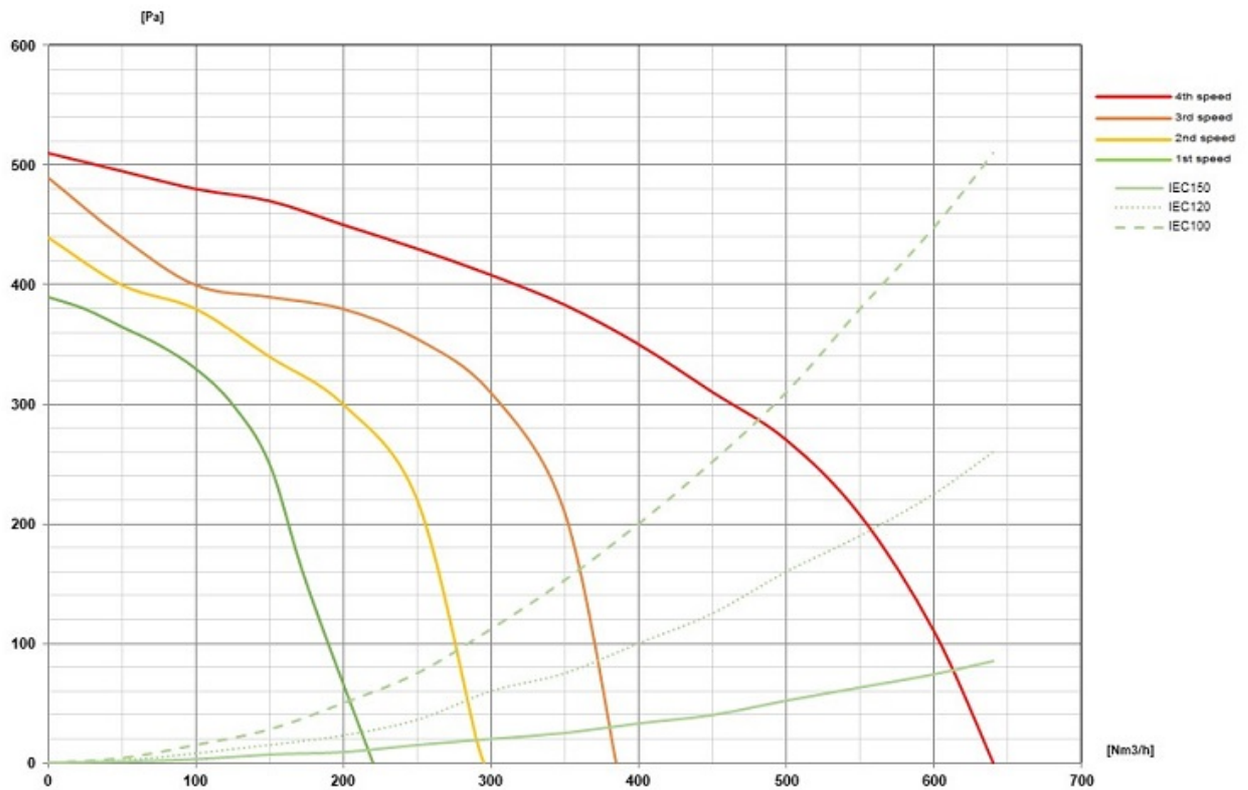
### EAN Code

8034122362922

## MOTOR TECHNISCHES DATENBLATT

| Motor Leistungsstufen                               | 1   | 2   | 3   | 4    |
|-----------------------------------------------------|-----|-----|-----|------|
| Geräusch<br>dB(A) <sub>re1pW-I.E.C.60704-2-13</sub> | 37  | 41  | 46  | 54,5 |
| Leistung (m3/h)<br>I.E.C.61591                      | 220 | 290 | 375 | 610  |
| Maximaler Druck (Pa)                                | 390 | 440 | 490 | 510  |
| Motor Leistung (W)                                  | 130 | 150 | 178 | 224  |
| Luftauslass                                         | 150 | 150 | 150 | 150  |

# KAPAZITÄT / DRUCK



## LUMEN NRS

### Version

Wandhauben 90 cm - 800 m3/h

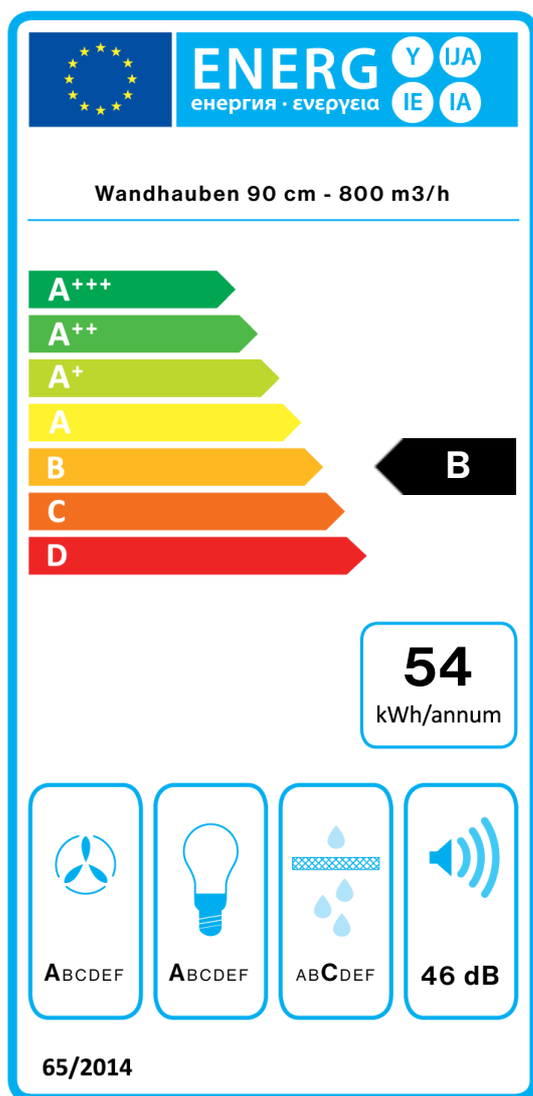
### Kollektion

Silence - NRS

### EAN Code

8034122362922

## ENERGIELABEL



| PF         |                             |       |
|------------|-----------------------------|-------|
| S          | Falmec Spa                  |       |
| M          | Wandhauben 90 cm - 800 m3/h |       |
| AEC        | 53,7                        | kWh/a |
| EEC        | B                           |       |
| FDE        | 28,9                        |       |
| FDEC       | A                           |       |
| LE         | 35,2                        |       |
| LEC        | A                           |       |
| GFE        | 80,0                        |       |
| GFEC       | C                           |       |
| Qmin       | 220,0                       | m³/h  |
| Qmax       | 375,0                       | m³/h  |
| Qboost     | 610,0                       | m³/h  |
| SPEmin     | 37                          | dBa   |
| SPEmax     | 46                          | dBa   |
| SPEboost   | 55                          | dBa   |
| PO         | -                           | W     |
| PS         | 0,48                        | W     |
| PI         |                             |       |
| F          | 1                           |       |
| EEL        | 58,5                        |       |
| Qbep       | 369,0                       | m³/h  |
| Pbep       | 369                         | Pa    |
| Qboost     | 610,0                       | m³/h  |
| Wbep       | 131,0                       | W     |
| WL         | 8,00                        | W     |
| Emiddle    | 282                         | lex   |
| Lwa-SPEmax | 46                          | 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 Stromversorgungsengang beim höchsten Wirkungsgrad / WL\_Nennleistung des Beleuchtungssystems / Emiddle\_Durchschnittsbeleuchtung des Beleuchtungssystems auf der Kochfläche / Lwa=SPEmax\_Schalldruckpegel bei der höchsten Stufe.