

## MERCURIO EVO

### Versie

Plus - Wall 60 cm - Inox - 600 m<sup>3</sup>/h

### Collectie

Design

### EAN code

8034122366890



De foto is puur informatief  
Kan afwijken van de geselecteerde versie.

## GEGEVENS

**Elektronische bediening**  
**Metalen vetfilter, verwijder en wasbaar**  
**Optie: koolstoffilter**  
**Optie: afstandbediening**  
**Dimbare led verlichting**  
**Dynamische LED verlichting instelbaar (2700K - 5500K)**  
**Dialogsysteem met automatische modus**

## OPTIE ACCESSOIRES

### 103050107

Rechthoekig koolstoffilter - Type 3

### 105080053

Afstandbediening

### KACL.510#3

Extension kit h700 - Inox

### KACL.512#3

Extension kit h960 - Inox

### KACL.864

Air flow verdeler voor recirculatie versie (wand)

## TECHNISCHE GEGEVENS

**Installatie type**  
Wand  
**Afmetingen**  
60 cm  
**Afwerking**  
Scotch brite stainless steel  
**Motor**  
600 m<sup>3</sup>/h  
**Type bediening**  
Mechanische bediening  
**Verlichting**  
Led 2x1,2 W - 2700 K / 5600 K  
**Minimale afstand**  
Gas kookplaat: 63 cm  
Inductie kookplaat: 52 cm

## VERPAKKING: GEWICHT EN VOLUME

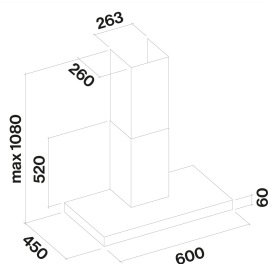
**Bruto gewicht**  
15.4 kg  
**Netto gewicht**  
12 kg  
**Volume**  
0.19 m<sup>3</sup>  
**Verpakking afmeting**  
Lengte  
710 mm  
Hoogte  
450 mm  
Diepte  
595 mm

## Energie en aansluiting

**Maximaal verbruik**  
230 W  
**Spanning**  
220-240V  
**Frequency**  
50-60Hz

## MOTOR TECHNISCHE GEGEVENS

**Maximale capaciteit**  
580 m<sup>3</sup>/h  
I.E.C. 61591  
**Maximaal geluid**  
65 dB(A)re1pW  
I.E.C.60704-2-13  
**Maximale druk (Pa)**  
480 Pa  
**Maximaal vermogen motor**  
200 W  
**Energie klasse**  
B



## MERCURIO EVO

### Versie

Plus - Wall 60 cm - Inox - 600  
m3/h

### Collectie

Design

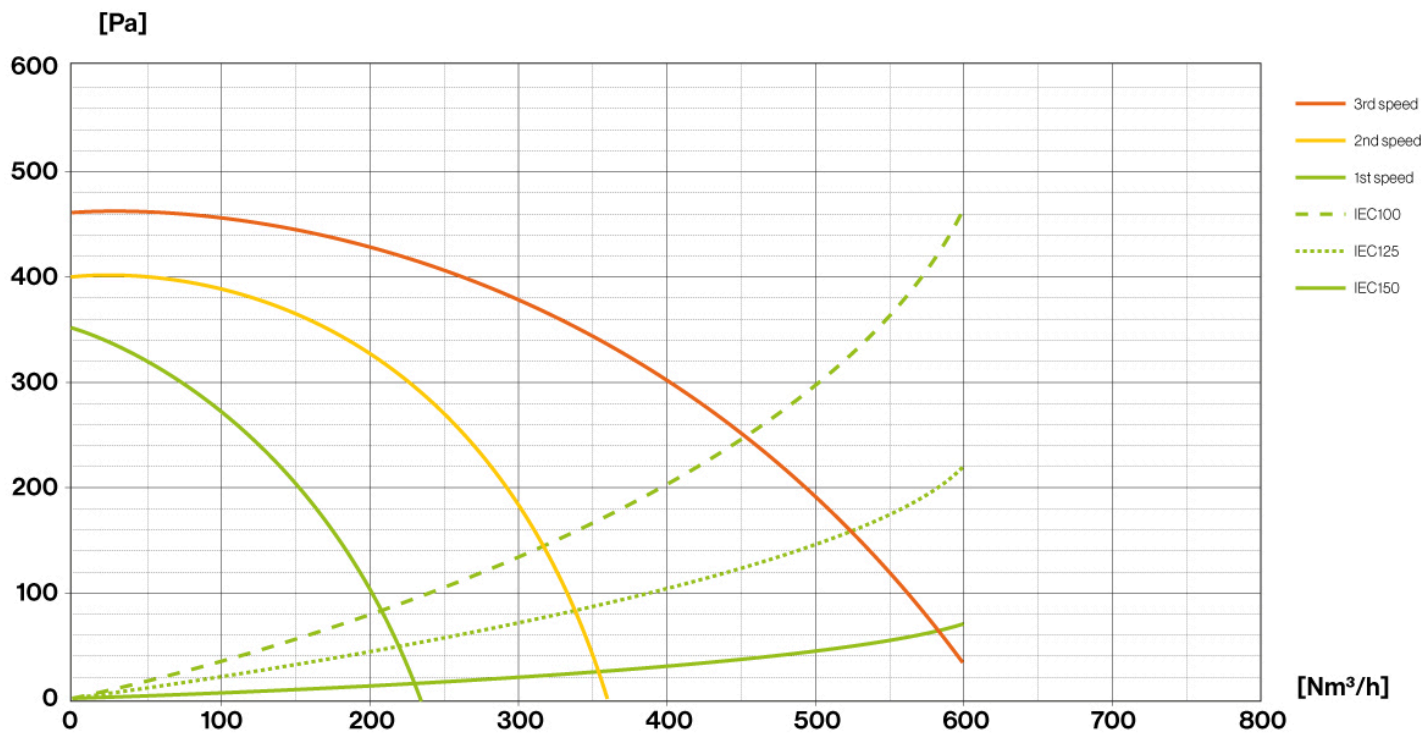
### EAN code

8034122366890

### Motor technische gegevens

| Gegevens motor                        | 1   | 2   | 3   |
|---------------------------------------|-----|-----|-----|
| Geluid<br>dB(A)re1pW-I.E.C.60704-2-13 | 47  | 56  | 65  |
| Capaciteit (m3/h)<br>I.E.C.61591      | 240 | 350 | 580 |
| Maximale druk (Pa)                    | 250 | 400 | 480 |
| Vermogen (W)                          | 130 | 160 | 200 |
| Uitblaas opening                      | 150 | 150 | 150 |

### CAPACITEIT / DRUK



## MERCURIO EVO

### Versie

Plus - Wall 60 cm - Inox - 600  
m3/h

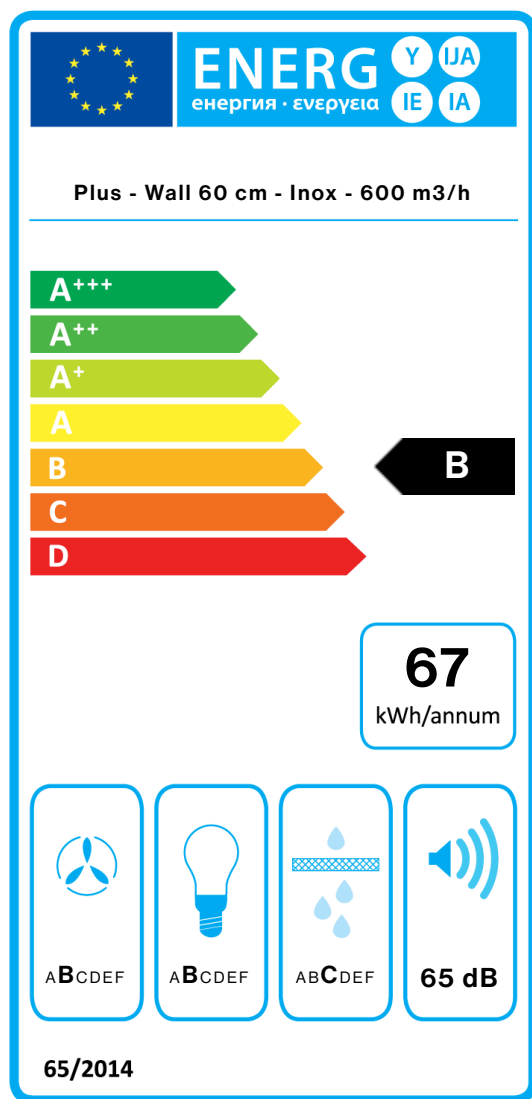
### Collectie

Design

### EAN code

8034122366890

## Energie label



| PF         |                                     |                   |
|------------|-------------------------------------|-------------------|
| S          | Falmec Spa                          |                   |
| M          | Plus - Wall 60 cm - Inox - 600 m3/h |                   |
| AEC        | 67,4                                | kWh/a             |
| EEC        | B                                   |                   |
| FDE        | 23,2                                |                   |
| FDEC       | B                                   |                   |
| LE         | 27,9                                |                   |
| LEC        | B                                   |                   |
| GFE        | 80,0                                |                   |
| GFEC       | C                                   |                   |
| Qmin       | 240,0                               | m <sup>3</sup> /h |
| Qmax       | 580,0                               | m <sup>3</sup> /h |
| Qboost     | 580,0                               | m <sup>3</sup> /h |
| SPEmin     | 47                                  | dBa               |
| SPEmax     | 65                                  | dBa               |
| SPEboost   | -                                   | dBa               |
| PO         | -                                   | W                 |
| PS         | 0,48                                | W                 |
| PI         |                                     |                   |
| F          | 1,2                                 |                   |
| EEl        | 68,8                                |                   |
| Qbep       | 360,0                               | m <sup>3</sup> /h |
| Pbep       | 337                                 | Pa                |
| Qboost     | 580,0                               | m <sup>3</sup> /h |
| Wbep       | 145,0                               | W                 |
| WL         | 5,30                                | W                 |
| Emiddle    | 148                                 | lux               |
| Lwa-SPEmax | 65                                  | dBa               |

**PF\_Product fiche volgens 65/2014** S\_Supplier name / M\_Model identification / AEC\_Annual Energy Consumption (AEC hood) / EEC\_Energy Efficiency class / FDE\_Fluid Dynamic Efficiency (FDE hood) / FDEC\_Fluid Dynamic Efficiency class / LE\_Lighting Efficiency (LE hood) / LEC\_Lighting Efficiency class / GFE\_Grease Filtering Efficiency / GFEC\_Grease Filtering Efficiency class / Qmin\_Air flow (in m<sup>3</sup>/h) at min speed in normal use / Qmax\_Air flow (in m<sup>3</sup>/h) at max speed in normal use / Qboost\_Air flow (in m<sup>3</sup>/h) at intensive or boost setting (max air-flow) / SPEmin\_Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at min speed in normal use / SPEmax\_Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at max speed in normal use / SPEboost\_Airborne acoustical A-weighted sound power emissions (in dB) at intensive or boost setting / PO\_Power consumption in off mode (Po) / Ps\_Power consumption in stand by mode (Ps). **PI\_Extra informatie volgens 66/2014** F\_Tijd stijging factor / EEl\_Energie Efficiency Index / Qbep\_Gemeten luchtstroom op zijn best efficiëntie punt / Pbep\_Gemeten luchtdruk in het beste geval efficiëntie punt / Qboost\_Maximale luchtstroom / Wbep\_Gemeten elektrisch vermogen op zijn meest effectieve punt / WL\_Nominale kracht van het verlichtingssysteem / Emiddle\_Gemiddelde verlichting van de verlichting systeem op het kookvlak / Lwa = SPEmax\_Geluids drukniveau op de hoogste snelheid.