

## SKEMA

### Versie

Externe doorvoer motor 1100  
m<sup>3</sup>/h Brushless

### Collectie

Design+

### EAN code

8034122360973



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

## GEGEVENS

### Randafzuiging

Elektronische bediening

Led verlichting

Metalen vetfilter, verwijder en  
wasbaar

Inclusief afstandbediening

Dynamische LED verlichting

instelbaar (2700K - 5500K)

Tempered glass

## OPTIE ACCESSOIRES

### KACL.396

Ø200 - Aansluit flens

### KACL.398

Ø150 - Flange

### KACL.770#41F

Externe doorvoer motor 1100  
m<sup>3</sup>/h Brushless

### KACL.782#49F

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

### KACL.786#41F

Gevel motor 1000 m<sup>3</sup>/h

### KACL.796#4AF

Gevel motor 1500 m<sup>3</sup>/h

### KACL.797#4AF

Externe doorvoer motor 1300  
m<sup>3</sup>/h

### KACL.798#41F

Externe doorvoer motor 950  
m<sup>3</sup>/h

### KACL.939#BF

Plafondunit recirculatie set  
(alleen in combinatie met slim  
motor)

## TECHNISCHE GEGEVENS

### Installatie type

Plafond

### Afmetingen

120 cm

### Afwerking

Geborsteld RVS (AISI 304)

### Type bediening

Electronische bediening

### Gegevens standen

4

### Verlichting

All surface 43 W (2700-5600 K)

Gas kookplaat: 150 cm

Inductie kookplaat: 150 cm

## VERPAKKING: GEWICHT EN VOLUME

### SKEMA Bruto gewicht

30.2 kg

### Netto gewicht

26.7 kg

### Volume

0.18 m<sup>3</sup>

### Verpakking afmeting

Lengte

1420 mm

Hoogte

190 mm

Diepte

670 mm

### EXTERNE MOTOR Externe doorvoer motor 1100 m<sup>3</sup>/h

Brushless **Bruto gewicht**

9.2 kg

### Netto gewicht

8 kg

### Volume

0.06 m<sup>3</sup>

### Verpakking afmeting

Lengte

435 mm

Hoogte

340 mm

Diepte

385 mm

## Energie en aansluiting

### Maximaal verbruik

30 W

### Stroom

220-240V

### Frequency

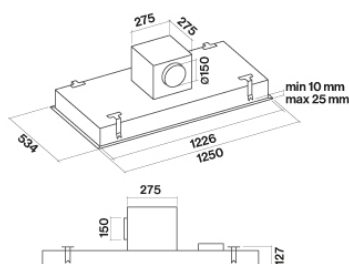
50-60Hz

### Stekker

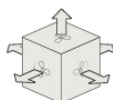
Shuko

### Energie klasse

A



Afmetingen kap en motor



Tabellen met verkooppunten voor  
motor- / boordmotoren onder het dak

## SKEMA

### Versie

Externe doorvoer motor 1100  
m<sup>3</sup>/h Brushless

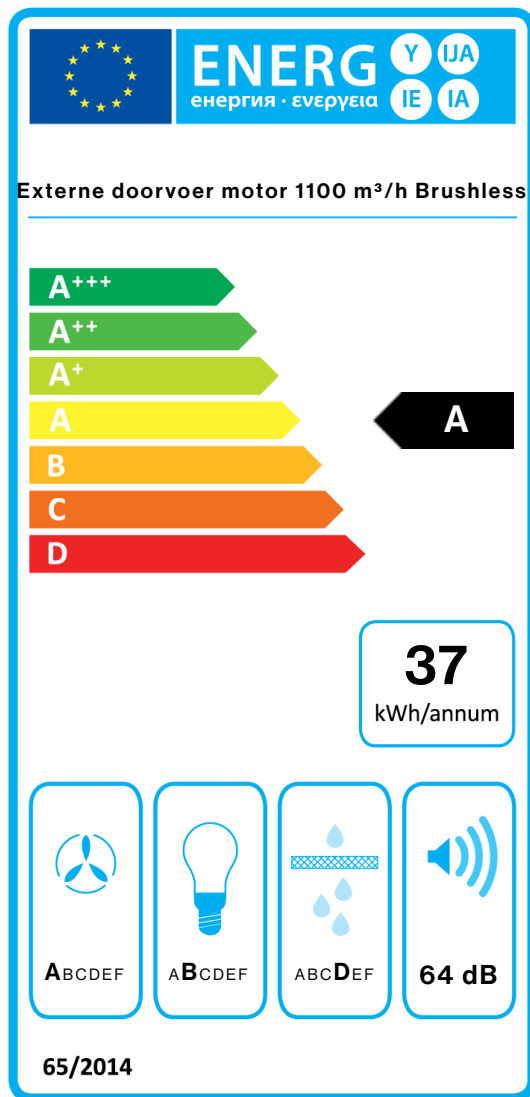
### Collectie

Design+

### EAN code

8034122360973

## Energie label



PF		
S	Falmec Spa	
M	Externe doorvoer motor 1100 m <sup>3</sup> /h Brushless	
AEC	37,2	kWh/a
EEC	A	
FDE	36,9	
FDEC	A	
LE	22,9	
LEC	B	
GFE	65,1	
GFEC	D	
Qmin	350,0	m <sup>3</sup> /h
Qmax	660,0	m <sup>3</sup> /h
Qboost	850,0	m <sup>3</sup> /h
SPEmin	50	dBa
SPEmax	64	dBa
SPEboost	68	dBa
PO	-	W
PS	0,48	W
PI		
F	0.7	
EEL	45,6	
Qbep	405,0	m <sup>3</sup> /h
Pbep	351	Pa
Qboost	850,0	m <sup>3</sup> /h
Wbep	107,0	W
WL	13,50	W
Emiddle	309	lux
Lwa-SPEmax	64	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 efficiency point / Pbep\_Gemeten luchtdruk in het beste geval efficiëntiepunt / 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.