

## FUSION

### Verze

Wall 85 cm - satin black - 800 m<sup>3</sup>/h

### Kolekce

Design

### EAN kód

8034122366241



Fotografie je ilustrační.  
Nemusi odpovídat vybrané verzi.

## FUNKCE

Dotykové ovládání  
Kovový tukový filtr, odnímatelný a omyvatelný  
Volitelné dálkové ovládání  
Stmívatelné LED osvětlení  
Dynamic LED Light  
Dialogue system with auto mode  
Carbon.Zeo Microtech filter (optional)

Availability Carbon.Zeo filter  
KACL.1039 for hoods produced from Sept. 2024

## MOŽNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

### 105080053

Dálkový ovladač s displejem  
KACL.1039

Carbon.Zeo Microtech filter

### KACL.865

Spojka pro připojení k sacímu potrubí x nástěnná

### KCQAN.00#N

Optional chimney (Black)

## TECHNICKÉ FUNKCE

### Instalační typ

Nástěnný

### Rozměry

85 cm

### Povrchová úprava

Lakovaná ocel

Black glass satin finishing

### Motor

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

### Typ ovládání

Dotykové ovládání

### nastavení rychlosti

3 + boost

### Osvětlení

Strip Led 5,8 W - 2700 K / 5600 K

### Minimální vzdálenost

Plynová varná deska: 52 cm

Elektrická varná deska: 52 cm

## OBALY: HMOTNOST A OBJEM

### Hmotnost brutto

30 kg

### Hmotnost netto

25 kg

### Objem

0.27 m<sup>3</sup>

### Velikost balení

Délka

950 mm

Výška

440 mm

hloubka

655 mm

## Spotřeba a propojovací funkce

### Maximální spotřeba

280 W

### Aktuální

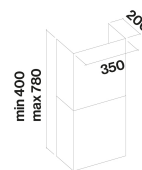
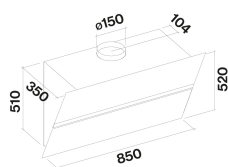
220-240V

### Frekvence

50-60Hz

### Energetická třída

A



## FUSION

### Verze

Wall 85 cm - satin black - 800  
m<sup>3</sup>/h

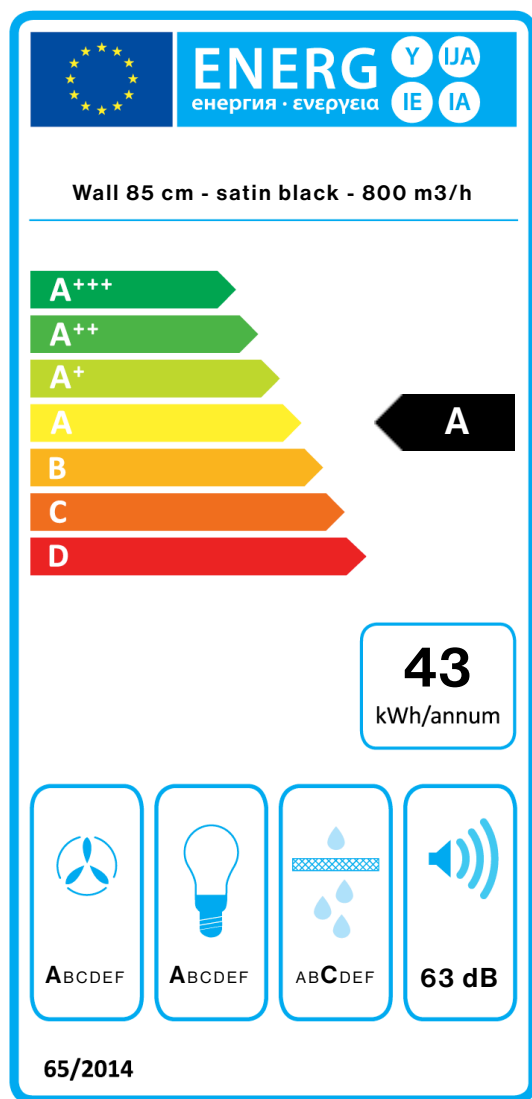
### Kolekce

Design

### EAN kód

8034122366241

## Energetický štítek



PF		
S	Falmec Spa	
M	Wall 85 cm - satin black - 800 m <sup>3</sup> /h	
AEC	43,4	kWh/a
EEC	A	
FDE	33,3	
FDEC	A	
LE	29,6	
LEC	A	
GFE	82,0	
GFEC	C	
Qmin	299,0	m <sup>3</sup> /h
Qmax	584,0	m <sup>3</sup> /h
Qboost	708,0	m <sup>3</sup> /h
SPEmin	49	dBa
SPEmax	63	dBa
SPEboost	67	dBa
PO	-	W
PS	0,28	W
PI		
F	0,8	
EEl	47,1	
Qbep	429,0	m <sup>3</sup> /h
Pbep	375	Pa
Qboost	708,0	m <sup>3</sup> /h
Wbep	134,0	W
WL	5,80	W
Emiddle	172	lux
Lwa-SPEmax	63	dBa

**PF\_Product fiche according to 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\_Additional information according to 66/2014** F\_Time increase factor / EEl\_Energy Efficiency Index / Qbep\_Measured air flow rate at best efficiency point / Pbep\_Measured air pressure at best efficiency point / Qboost\_Maximum air flow / Wbep\_Measured electric power input at best efficiency point / WL\_Nominal power of the lighting system / Emiddle\_Average illumination of the lighting system on the cooking surface / Lwa-SPEmax\_Sound pressure level at the highest speed.