

## PLANE PLUS NRS

### Versie

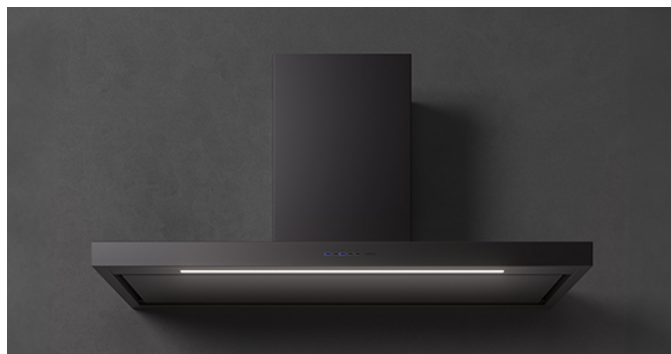
Plus NRS - Wall 120 cm - Black  
- 800 m<sup>3</sup>/h

### Collectie

Silence - NRS

### EAN code

8034122367354



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

## GEGEVENS

Voorzien van het NRS systeem,  
de stilste afzuigkap

Randafzuiging

Elektronische bediening

Metalen vetfilter, verwijder en  
wasbaar

Optie: afstandbediening

Dimbare led verlichting

Dynamische LED verlichting

instelbaar (2700K - 5500K)

Dialogosysteem met  
automatische modus

Carbon.Zeo Microtech filter  
(optional)

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

## OPTIE ACCESSOIRES

### 105080053

Afstandbediening

### KACL.1039

Carbon.Zeo Microtech filter

### KACL.400

Geluidsdemper NRS (alleen  
toepasbaar bij recirculatie)

### KACL.571#N

Extension - H960 - Wall - Black

## TECHNISCHE GEGEVENS

### Installatie type

Wand

### Afmetingen

120 cm

### Afwerking

Painted black steel

### Motor

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

### Type bediening

Electronische bediening

### Gegevens standen

3 + boost

### Verlichting

Strip Led - 2700 K / 5600 K

### Minimale afstand

Gas kookplaat: 60 cm

Inductie kookplaat: 52 cm

## VERPAKKING: GEWICHT EN VOLUME

### Bruto gewicht

43 kg

### Netto gewicht

36 kg

### Volume

0.65 m<sup>3</sup>

### Verpakking afmeting

Lengte

1310 mm

Hoogte

650 mm

Diepte

595 mm

## Energie en aansluiting

### Maximaal verbruik

280 W

### Spanning

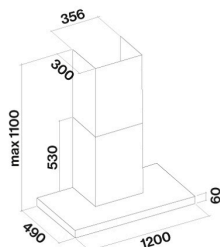
220-240V

### Frequency

50-60Hz

### Energie klasse

A



## PLANE PLUS NRS

### Versie

Plus NRS - Wall 120 cm - Black  
- 800 m<sup>3</sup>/h

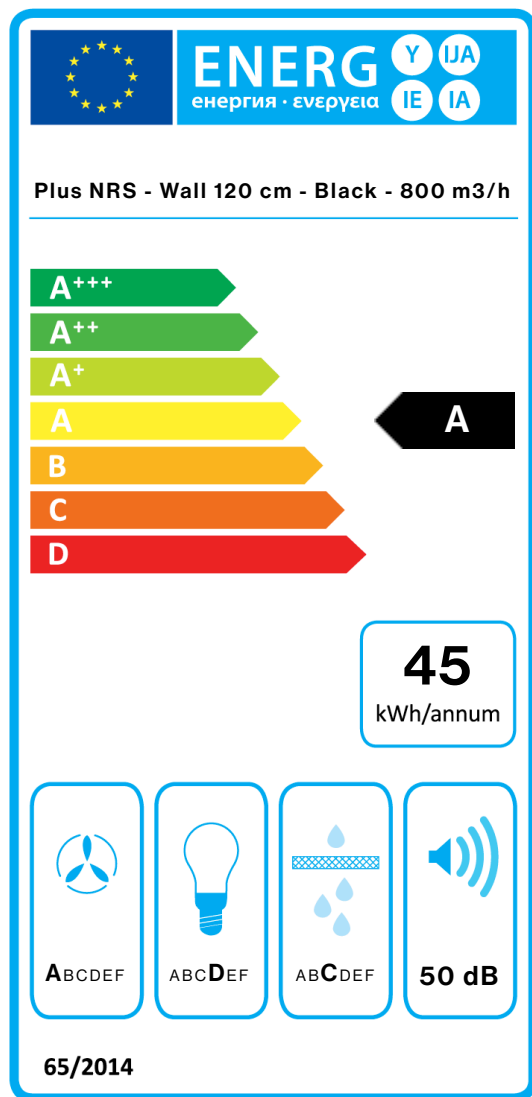
### Collectie

Silence - NRS

### EAN code

8034122367354

## Energie label



PF		
S	Falmec Spa	
M	Plus NRS - Wall 120 cm - Black - 800 m <sup>3</sup> /h	
AEC	44,9	kWh/a
EEC	A	
FDE	29,7	
FDEC	A	
LE	14,2	
LEC	D	
GFE	80,0	
GFEC	C	
Qmin	270,0	m <sup>3</sup> /h
Qmax	501,0	m <sup>3</sup> /h
Qboost	611,0	m <sup>3</sup> /h
SPEmin	38	dBa
SPEmax	50	dBa
SPEboost	57	dBa
PO	-	W
PS	0,48	W
PI		
F	0.9	
EEl	52,7	
Qbep	351,0	m <sup>3</sup> /h
Pbep	363	Pa
Qboost	611,0	m <sup>3</sup> /h
Wbep	119,0	W
WL	8,00	W
Emiddle	114	lux
Lwa-SPEmax	50	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.