

## GRUPPO INCASSO PLUS

### Versione

Plus - Incasso - 50 cm - Nero -  
800 m<sup>3</sup>/h

### Collezione

Design

### Codice Ean

8034122367194



Immagine indicativa del prodotto  
Potrebbe non corrispondere alla versione selezionata

### CARATTERISTICHE GENERICHE

**Pulsantiera elettronica**  
**Filtro antigrasso metallico, asportabile e lavabile**  
**Filtro carbone (opzionale)**  
**Telecomando (opzionale)**  
**Luce led dimmerabile**  
**Luce dinamica (2700K - 5600K)**  
**Dialogue system**

### ACCESSORI OPZIONALI DISPONIBILI

**103050091**  
Filtro carbone rotondo Ø170 mm  
- Tipo 6  
**105080053**  
Telecomando

### CARATTERISTICHE TECNICHE

**Tipologia di installazione**  
Incasso  
**Dimensioni**  
50 cm  
**Finitura**  
Acciaio verniciato nero opaco  
**Motore**  
800 m<sup>3</sup>/h  
**Tipo di controllo**  
Pulsantiera elettronica  
**Velocita' di funzionamento**  
3 + boost  
**Illuminazione**  
Led 2x1,7 W - 2700 K / 5600 K  
**Distanza minima**  
Piano cottura gas: 62 cm  
Piano cottura elettrico: 52 cm

### IMBALLO:PESI E VOLUMI

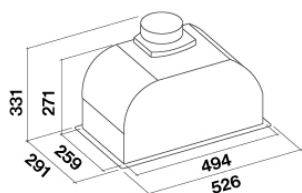
**Peso lordo**  
9.5 kg  
**Peso netto**  
7.6 kg  
**Volume**  
0.09 m<sup>3</sup>  
**Dimensioni imballo**  
Lunghezza  
610 mm  
Altezza  
380 mm  
Profondita'  
375 mm

### FUNZIONI DI COLLEGAMENTO E CONSUMO

**Consumo massimo**  
280 W  
**Tensione**  
220-240V  
**Frequenza**  
50-60Hz

### CARATTERISTICHE TECNICHE

**MOTORE**  
**Portata massima**  
638 m<sup>3</sup>/h  
I.E.C. 61591  
**Rumorosità massima**  
67 dB(A)re1pW  
I.E.C.60704-2-13  
**Pressione massima (Pa)**  
510 Pa  
**Potenza massima motore**  
245 W  
**CLASSE ENERGETICA**  
B



## GRUPPO INCASSO PLUS

### Versione

Plus - Incasso - 50 cm - Nero -  
800 m<sup>3</sup>/h

### Collezione

Design

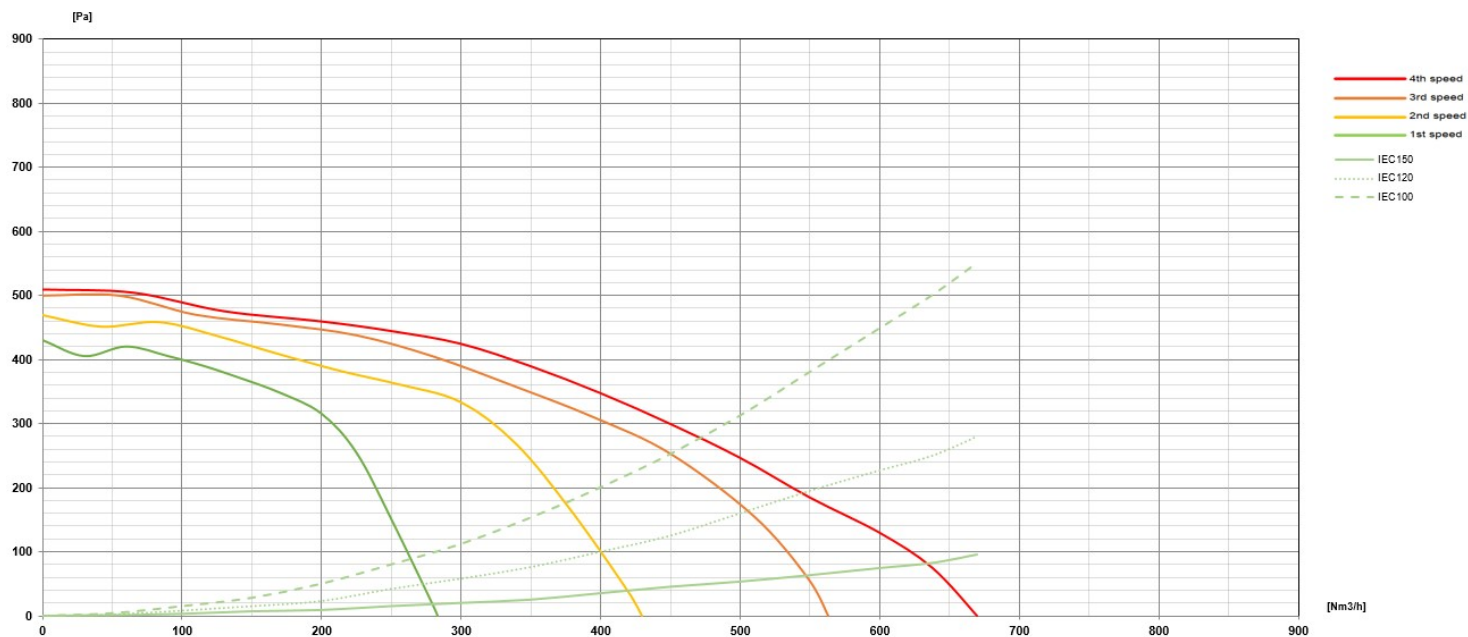
### Codice Ean

8034122367194

## CARATTERISTICHE TECNICHE MOTORE

Velocita' motore	1	2	3	4
Rumorosità dB(A) <sub>re1pW-I.E.C.60704-2-13</sub>	50	58	63	67
Portata (m <sup>3</sup> /h) I.E.C.61591	280	420	548	638
Pressione massima (Pa)	430	470	500	510
Potenza motore (W)	145	175	215	245
Uscita Aria	150	150	150	150

## PORTATA / PRESSIONE



## GRUPPO INCASSO PLUS

### Versione

Plus - Incasso - 50 cm - Nero -  
800 m<sup>3</sup>/h

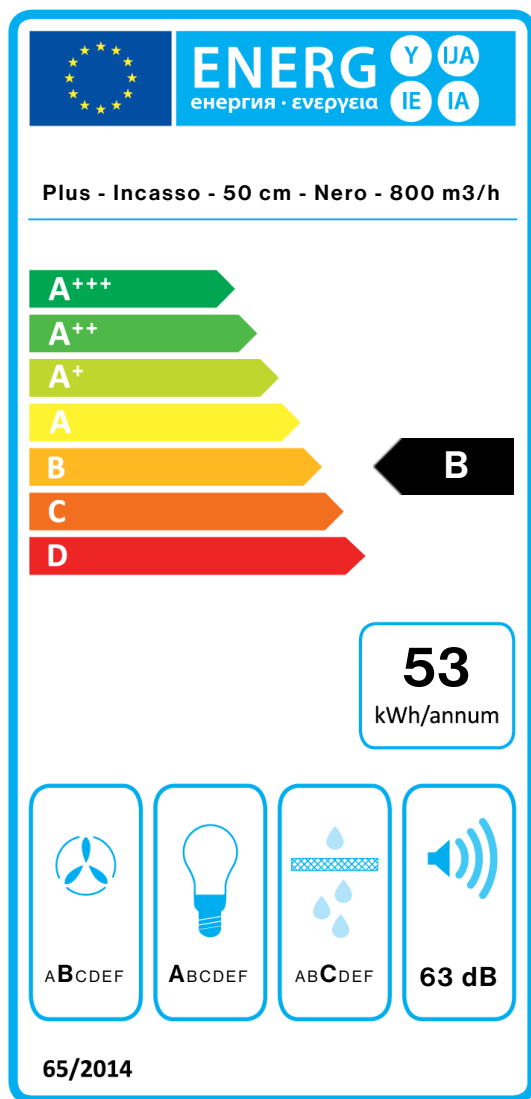
### Collezione

Design

### Codice Ean

8034122367194

## ETICHETTA ENERGETICA



PF		
S	Falmec Spa	
M	Plus - Incasso - 50 cm - Nero - 800 m <sup>3</sup> /h	
AEC	53,3	kWh/a
EEC	B	
FDE	27,5	
FDEC	B	
LE	32,9	
LEC	A	
GFE	80,0	
GFEC	C	
Qmin	280,0	m <sup>3</sup> /h
Qmax	548,0	m <sup>3</sup> /h
Qboost	638,0	m <sup>3</sup> /h
SPEmin	50	dBa
SPEmax	63	dBa
SPEboost	67	dBa
PO	-	W
PS	0,28	W
PI		
F	1	
EEL	56,9	
Qbep	359,0	m <sup>3</sup> /h
Pbep	384	Pa
Qboost	638,0	m <sup>3</sup> /h
Wbep	139,0	W
WL	3,50	W
Emiddle	115	lux
Lwa-SPEmax	63	dBa

**PF\_Scheda prodotto conforme a 65/2014** S\_Nome fornitore / M\_Identificazione progetto / AEC\_Consumo annuo di energia (AEC) cappa / EEC\_Classe di efficienza energetica / FDE\_Efficienza fluidodinamica (FDE) cappa / FDEC\_Classe di efficienza fluidodinamica / LE\_Efficienza luminosa (LE) cappa / LEC\_Classe di efficienza luminosa / GFE\_Efficienza del filtraggio dei grassi / GFEC\_Classe di efficienza del filtraggio dei grassi / Qmin\_Flusso d'aria (in m<sup>3</sup>/h) alla potenza minima in condizioni di uso normale / Qmax\_Flusso d'aria (in m<sup>3</sup>/h) alla potenza massima in condizioni di uso normale / Qboost\_Flusso d'aria (in m<sup>3</sup>/h) alla potenza intensiva / SPEmin\_Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo alla potenza minima in condizioni di uso normale / SPEmax\_Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo alla potenza massima in condizioni di uso normale / SPEboost\_Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo in condizioni di uso intenso o boost / PO\_Consumo di energia in modalità spento (Po) / Ps\_Consumo di energia in modalità standby (Ps).

**PI\_Ulteriori informazioni conformi a 66/2014** F\_Fattore di incremento nel tempo / EEL\_Indice di efficienza energetica / Qbep\_Velocità del flusso d'aria misurato nel punto di efficienza migliore / Pbep\_Pressione dell'aria misurata nel punto di efficienza migliore / Qboost\_Flusso d'aria massimo / Wbep\_Ingresso energia elettrica misurato nel punto di efficienza migliore / WL\_Potenza nominale del sistema luminoso / Emiddle\_Illuminazione media del sistema luminoso sulla superficie di cottura / Lwa=SPEmax\_Livello di pressione sonora alla potenza massima.