

GRUPPO INCASSO PLUS

Változat

Plus - Beépített - 50 cm - Inox -
800 m³/h

Kollekció

Design

EAN kód

8034122367187



A fénykép csak tájékoztató jellegű, lehet, hogy nem felel meg a kiválasztott változatnak..

JELLEMZŐK

Perimetrikus szívás
Elektronikus vezérlés
Kombináltan regenerálódó
Carbon. Zeo szűrő (opcionális)
Szénszűrő (opcionális)
Távvezérlő (opcionális)
Dimmelhető világítás
Dynamic Light (2700 K - 5600 K)
Dialogue system automatikus móddal

OPCIONÁLIS TARTOZÉKOK

103050091

Kerek szénszűrő Ø170 mm – Típus
6

105080053

Távvezérlő

MŰSZAKI JELLEMZŐK

Felszerelés

típusa

Beépített

Méretek

50 cm

Kivitel

Festett inox acél

Motor

800 m³/h

Vezérlés típusa

Elektronikus vezérlés

Sebességfokozatok

3 + boost

Világítás

Led 2x1,7 W - 2700 K / 5600 K

Minimális távolság

Gáz főzőlaptól: 62 cm

Elektromos főzőlaptól:

52 cm

CSOMAGOLÁS: SÚLYOK ÉS ŰRTARTAM

Bruttó súly

9.5 kg

Nettó súly

7.6 kg

Űrtartalom

0.09 m³

Csomagolás
mérete

Hossz

610 mm

Magasság

380 mm

Mélység

375 mm

FOGYASZTÁS ÉS CSATLAKOZÁSI JELLEMZŐK

Maximális fogyasztás

280 W

Feszültség

220 - 240 V

Frekvencia

50 - 60 Hz

MOTOR MŰSZAKI ADATLAP

Maximális kapacitás

638 m³/h

I. E. C. 61591

Maximális zajszint

67 dB(A) re 1 p W

I. E. C. 60704 - 2 - 13

Maximum nyomás (Pa)

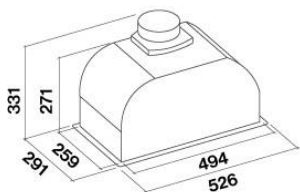
510 Pa

Motor max. teljesítménye

245 W

ENERGIAOSZTÁLY

B



GRUPPO INCASSO PLUS

Változat

Plus - Beépített - 50 cm - Inox -
800 m³/h

Kollekció

Design

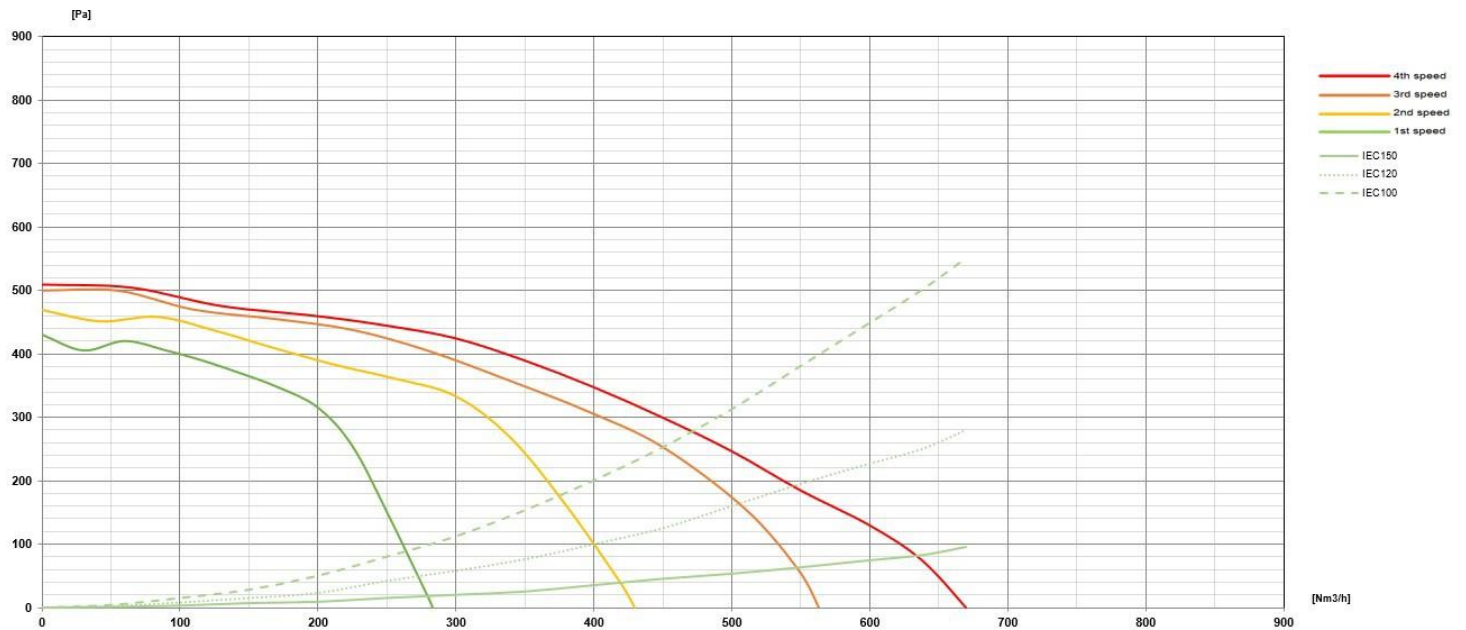
EAN kód

8034122367187

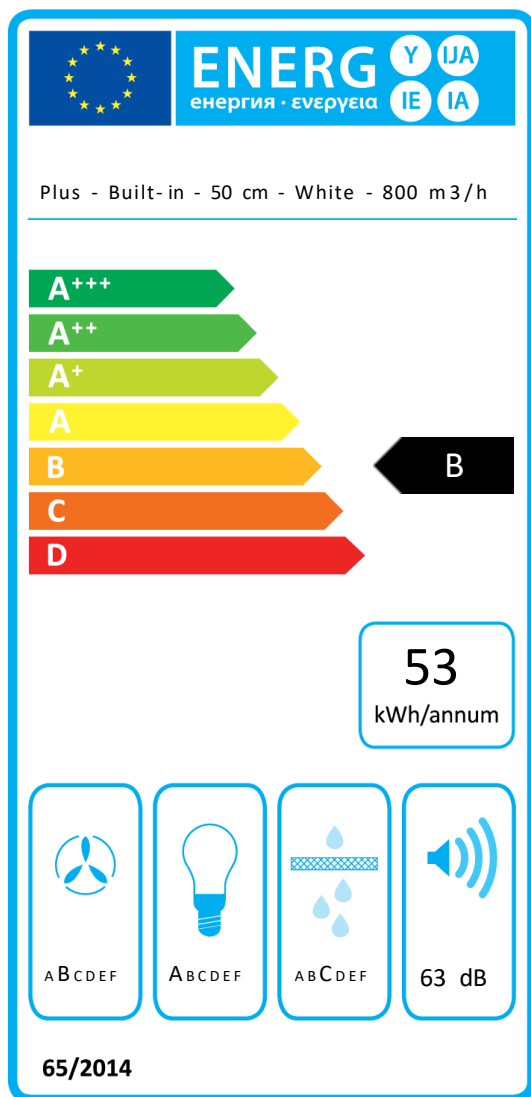
MOTOR MŰSZAKI ADATLAP

Motor fordulatszáma	1	2	3	4
Zajszint d B(A)re 1 p W-I . E . C . 60704 - 2 -13	50	58	63	67
Kapacitás (m ³ /h) I . E . C . 61591	280	420	548	638
Maximum nyomás (Pa)	430	470	500	510
Motor teljesítménye (W)	145	175	215	245
Kivezetés (mm)	150	150	150	150

KAPACITÁS / NYOMÁS



ENERGIAFOGYASZTÁST JELÖLŐ CÍMKE



PF		
S	Falmec Spa	
M	Plus - Beépített - 50 cm Inox - 800 m3/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 ³ /h
Qmax	548,0	m ³ /h
Qboost	638,0	m ³ /h
SPEmin	50	d Ba
SPEmax	63	d Ba
SPEboost	67	d Ba
PO	-	W
PS	0,28	W

PI		
F	1	
EEL	56,9	
Qbep	359,0	m ³ /h
Pbep	384	Pa
Qboost	638,0	m ³ /h
Wbep	139,0	W
WL	3,50	W
Emiddle	115	lux
Lwa- SPEmax	63	d Ba

PF__Termékismertető adatlap a 65/2014 EU-rendelet szerint S_Szállító neve / M_Modell azonosítója / AEC_Éves energiafogyasztás (AEC hood) / EEC_Energiahatékonysági osztály / FDE_Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE hood) / FDEC_Folyadékdinamikai hatékonysági (FDE) osztály / LE_Világítás hatékonyság (LE hood) / LEC_Világítás hatékonysági osztály / GFE_Zsírűzési hatékonyság / GFEC_Zsírűzési hatékonyság / Qmin_Légáram (m3/h) minimum sebességen normál használat esetén / Qmax_Légáram (m3/h) maximum sebességen normál használat esetén / Qboost_Légáram intenzív/erős beállítás esetén (m3/h) (Max. légáram) / SPEmin_Légi akusztikai A-súlyozott hangteljesítmény-kibocsátás minimális sebességnél, normál használat esetén / Légi akusztikai A-súlyozott hangteljesítmény-kibocsátás minimális sebességnél, normál használat esetén / SPEboost_Légi akusztikai A-súlyozott hangteljesítmény- kibocsátás(dB) intenzív vagy turbó sebességnél / PO_Energiafogyasztás kikapcsolt módban (Po) / Ps_Energiafogyasztás készenléti módban (Ps). PI_További információk a 66/2014 szerint F_Időnövelő tényező / EEL_Energia-hatékonysági index / Qbep_Mért légáramlási sebesség a legjobb hatékonysági ponton / Pbep_Mért légnyomás a legjobb hatékonysági ponton / Wbep_Mért elektromos teljesítmény a legjobb hatékonysági ponton / WL_Világítási rendszer névleges teljesítménye / Emiddle_A világítási rendszer átlagvilágítása a főzfelületen / Lwa=SPEmax_Hangnyomásszint a legnagyobb sebességen.

