

VIRGOLA

Változatok

Evolution - Beépíthető 90 cm -
Inox - 600 m³/h

Választék

Design

EAN kód

8034122363561



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

TULAJDONSÁGOK

tekert edzett üveg
elektronikus vezérlés
kivehető és mosható fém
zsírfilter
opcionális aktívszén-filter
falra szerelhető hátfal
Dynamic LED világítás (2700K -
5600K)

OPCIONÁLIS TARTOZÉKOK

KACL.107

Glass shelf 90 cm

KACL.960

Charcoal filter

KACL.961

Charcoal and Zeolite filter

MŰSZAKI TULAJDONSÁGOK

felszerelési mód

beépíthető

Méretek

90 cm

Szín

rozsdamentes acél

Motor

600 m³/h

Vezérlés

elektronikus vezérlés

Világítás

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

Filter

Metallic filter "Base" - 204x207
mm

Minimum távolság

gázfőzőlap: 52 cm
elektromos főzőlap: 52 cm

MÉRETEK ÉS TÉRFOGAT

Bruttó súly

14 kg

Nettó súly

10.9 kg

méret

0.19 m³

Csomagolás mérete

Szélesség

995 mm

Magasság

410 mm

Mélység

465 mm

FOGYASZTÁS és CSATLAKOZÁSI JELLEMZŐK

Maximális fogyasztás

230 W

Feszültség

220-240V

Frekvencia

50-60Hz

Csatlakozás

Shuko

MOTOR MŰSZAKI ADATLAP

Maximum légszállítás

580 m³/h

I.E.C. 61591

Maximum zajszint

65 dB(A)re1pW

I.E.C.60704-2-13

Maximum nyomás (Pa)

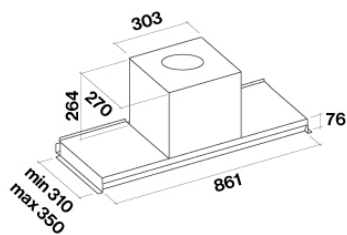
480 Pa

Maximum motor teljesítmény

200 W

ENERGIAOSZTÁLY

B



VIRGOLA

Változatok

Evolution - Beépíthető 90 cm -
Inox - 600 m³/h

Választék

Design

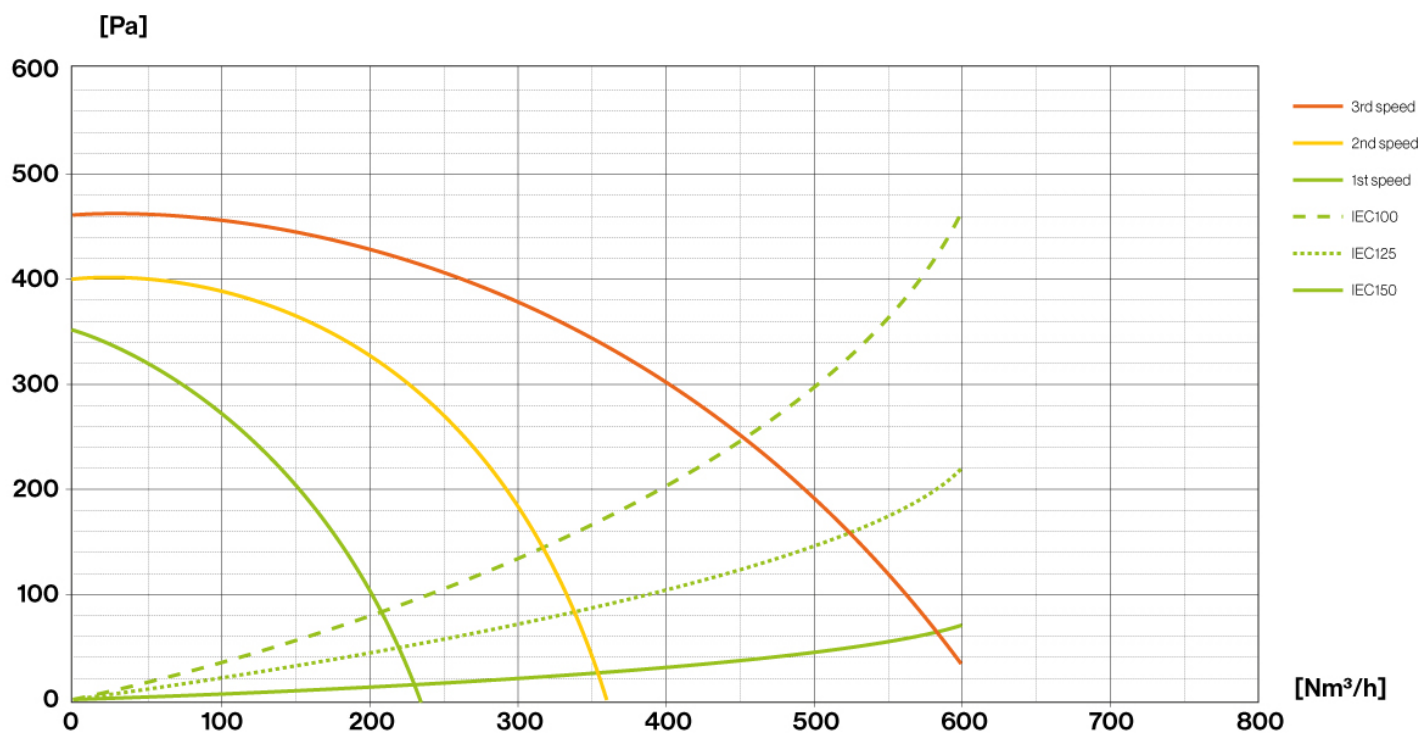
EAN kód

8034122363561

MOTOR MŰSZAKI ADATLAP

Motor fokozatok	1	2	3
Zajsint dB(A) _{re1pW-I.E.C.60704-2-13}	47	56	65
Légszállítás (m ³ /h) I.E.C.61591	240	350	580
Maximum nyomás (Pa)	250	400	480
Motor teljesítmény (W)	130	160	200
légszállítás	150	150	150

Légszállítás / Nyomás



VIRGOLA

Változatok

Evolution - Beépíthető 90 cm -
Inox - 600 m³/h

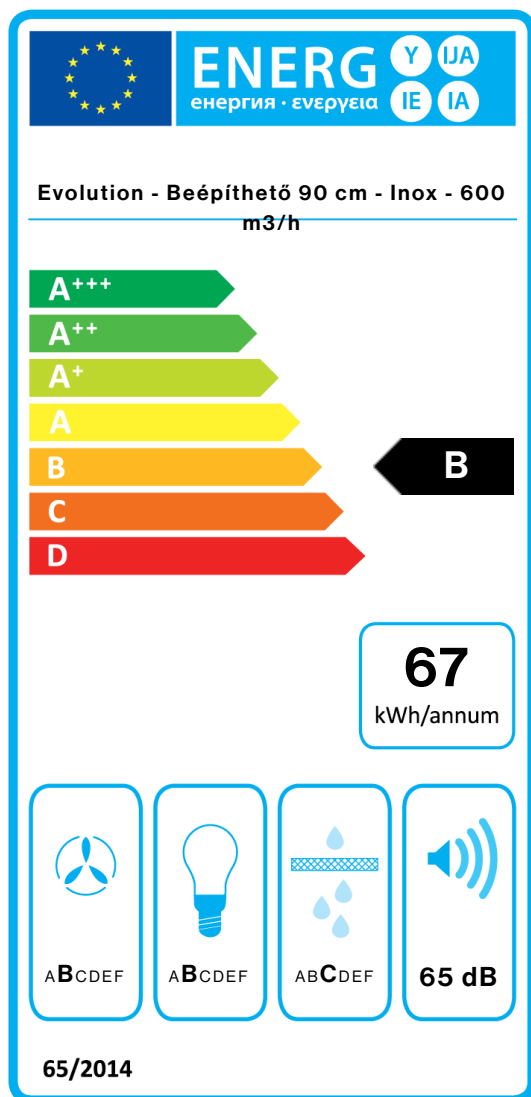
Választék

Design

EAN kód

8034122363561

ENERGIAOSZTÁLY



PF		
S	Falmec Spa	
M	Evolution - Beépíthető 90 cm - Inox - 600 m ³ /h	
AEC	67,4	kWh/a
EEC	B	
FDE	23,2	
FDEC	B	
LE	27,9	
LEC	B	
GFE	80,0	
GFEC	C	
Qmin	240,0	m ³ /h
Qmax	580,0	m ³ /h
Qboost	580,0	m ³ /h
SPEmin	47	dBa
SPEmax	65	dBa
SPEboost	-	dBa
PO	-	W
PS	0,48	W
PI		
F	1.2	
EEL	68,8	
Qbep	360,0	m ³ /h
Pbep	337	Pa
Qboost	580,0	m ³ /h
Wbep	145,0	W
WL	5,30	W
Emiddle	148	lex
Lwa-SPEmax	65	dBa

termékismertető a 66/2014 szabvány szerint gyártó / modell / éves energiafogyasztás / éves energiafogyasztás / energiahatékonysági osztály / hidrodinamikai hatékonyság / hidrodinamikai hatékonysági osztály / megvilágítási hatékonyság / megvilágítási hatékonysági osztály / zsirkiszűrési hatékonyság / minimum légszállítás (m³/h) normál használat esetén / maximum légszállítás (m³/h) normál használat esetén / légszállítás intenzív beállítás esetén / minimum zajszint / minimum zajszint normál használat esetén / maximum zajszint normál használat esetén / zajszint maximum sebesség fokozat esetén (dB) / energiafogyasztás kikapcsolt üzemmódban / energiafogyasztás készenléti üzemmódban / készenléti üzemmód

termékismertető a 65/2014 szabvány szerint időtartam növelő tényező / energiahatékonysági mutató / mért légáramsebesség a legjobb hatásfokú pontban / maximális légáramsebesség / mért villamosenergia felvétel a legjobb hatásfokú pontban / a világítórendszer névleges teljesítménye / a világítórendszer által a főzési felületen biztosított átlagos megvilágítás / maximum zajszint