

VIRGOLA NO-DROP TOUCH

Változat

Beépített - 90 cm - Fekete -
800 m³/h

Designer

Kollekció

No-Drop

EAN kód

8034122365527



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

JELLEMZŐK

Üveglap
Érintésvezérlés + 24 órás funkció
Kombináltan regenerálható
Szén. Zeo szűrő (opcionális)
Opcionális kürtő
Opcionális üvegpolec
Dinamikus fény (2700 K - 5600 K)
No-Drop szabadalmaztatott kondenzációgátló rendszer
Ürített folyadékgyűjtő
Cseppmentes kondenzációgátló szűrő technopolimerből

OPCIONÁLIS KIEGÉSZÍTŐK

KACL .1039
Carbon. Zeo Microtech szűrő
KACL .107
Üvegpolec 90 cm
KCVJN. 00 # N
Teleszkópos kürtő h 185 + h 185
- Fekete
KCVJN. 01 # N
Kürtő h 120 mm - Fekete

MŰSZAKI JELLEMZŐK

Beépítés típusa
Beépített
Méret
90 cm
Kivitel
Matt feketére festett acél
Motor
800 m³/h
Vezérlés típusa
Érintésvezérlés
Sebesség
3 + boost
Világítás
Led szalag 5,8 W - 2700 K / 5600 K
Minimális távolság
Gáz főzőlaptól: 52 cm
Elektromos főzőlaptól:
52 cm

CSOMAGOLÁS: SÚLYOK ÉS ŪRTARTALOM

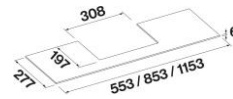
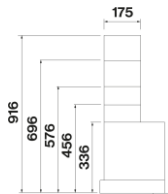
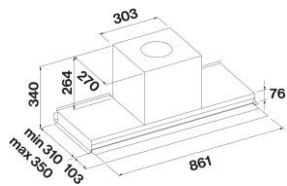
Bruttó súly
17.7 kg
Nettó súly
13.9 kg
Ūrtartalom
0.19 m³
Csomagolás mérete
Hossz.
995 mm
Mag. 410 mm
Mély.
465 mm

ENERGIAFOGYASZTÁS ÉS CSATLAKOZÁSI LEHETŐSÉGEK

Maximális energiafogyasztás
280 W
Feszültség
220 - 240 V
Frekvencia
50 - 60 Hz

MOTOR MŰSZAKI ADATLAP

Maximális kapacitás
661 m³/h
I. E. C. 61591
Maximális zajszint
71 dB(A) re 1 p W
I. E. C. 60704 - 2 - 13
Maximum nyomás (Pa)
480 Pa
Motor maximális teljesítménye
215 W
Energiaosztály
A



Opcionális üvegpolec

VIRGOLA NO-DROP TOUCH

Változat

Beépített - 90 cm - Fekete -
800 m³/h

Designer

Kollekció

No-Drop

EAN kód

8034122365527

MOTOR MŰSZAKI ADATLAP

Motor fordulatszám	1	2	3	4
Zajsztint d B(A) re 1 p W- I . E . C . 60704 - 2 - 13	51	62	67	71
Kapacitás (m ³ /h) I . E . C . 61591	300	420	570	661
Maximális nyomás (Pa)	400	440	470	480
Teljesítmény (W)	150	180	200	215
Kivezetés (mm)	150	150	150	150

VIRGOLA NO-DROP TOUCH

Változat

Beépített - 90 cm - Fekete -
800 m³/h

Designer

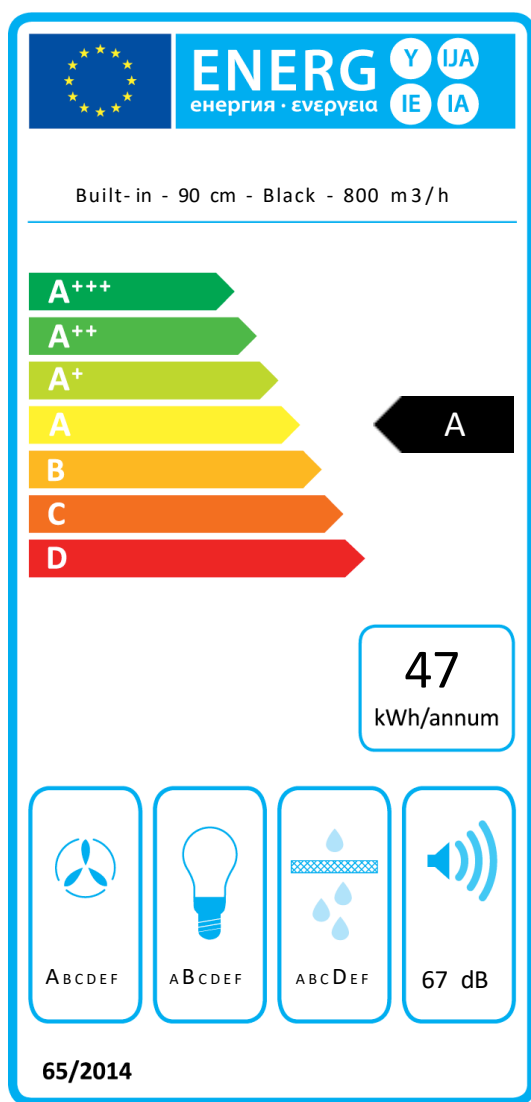
Kollekció

No-Drop

EAN kód

8034122365527

ENERGIAFOGYASZTÁST JELÖLŐ CÍMKÉ



PF		
S	Falmec Spa	
M	Beépített - 90 cm - Fekete - 800 m ³ /h	
AEC	46,9	kWh/a
EEC	A	
FDE	29,8	
FDEC	A	
LE	21,2	
LEC	B	
GFE	70,0	
GFEC	D	
Qmin	300,0	m ³ /h
Qmax	570,0	m ³ /h
Qboost	661,0	m ³ /h
SPEmin	51	dBa
SPEmax	67	dBa
SPEboost	71	dBa
PO	-	W
PS	0,28	W

PI		
F	0,9	
EEL	51,1	
Qbep	389,0	m ³ /h
Pbep	359	Pa
Qboost	661,0	m ³ /h
Wbep	130,0	W
WL	5,80	W
Emiddle	123	lux
Lwa-SPEmax	67	dBa

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_Energiahatékonysági index / Qbep_Mért légáramlási sebesség a legjobb hatékonysági ponton / Pbep_Mért légnyomás a legjobb hatékonysági ponton / Qboost_Maximum légáram / Wbep_Mért elektromos teljesítmény a legjobb hatékonysági ponton / WL_Világítási rendszer névleges teljesítménye / Emiddle_A világítási rendszer átlagvilágítása a főzőfelületen / Lwa=SPEmax_Hangnyomásszint a legnagyobb sebességen.