

VIRGOLA

Version

Einbauhaube 120 cm - 600 m³/h

Kollektion

Design

EAN Code

8034122345246



Das Bild dient rein einer groben Information.
Es kann von der ausgewählten Version abweichen.

EIGENSCHAFTEN

Glasschirm aus Sicherheitsglas schwenkbar
Elektronische Schaltung
Metallfettfilter, spülmaschinengeeignet
Kohlefilter optional lieferbar
Dynamic LED Light (2700K - 5600K)

OPTIONALES ZUBEHÖR

KACL.815

Original Falmec Schutz- und Reinigungstücher (Box 10 Stk)

KCVJN.00#3

Schacht Teleskop H 18,5 + 18,5cm

KCVJN.01#3

Schacht H 120 mm

103050107

Aktivkohlefilter eckig - Type B

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Einbauart

Einbauhauben

Maße

120 cm

Oberfläche

Glasschirm aus Sicherheitsglas schwenkbar
Scotch brite stainless steel

Motor

600 m³/h

Steuerungsart

Elektronik Tastenfeld

Leistungsstufen

3

Beleuchtung

Led 4x1,2 W - 3200 K

Filter

4 x METALLFETTFILTER "BASE" - 278x207 MM

Kohlefilter

Aktivkohlefilter eckig - Type B (inbegriffen)

Mindestabstand

Gaskochfeld: 52 cm

Elektrisches Kochfeld: 52 cm

VERPACKUNG: GEWICHTE UND VOLUMEN

Bruttogewicht

18.1 kg

Nettogewicht

14 kg

Volumen

0.25 m³

Verpackungsgröße

Länge

1295 mm

Höhe

410 mm

Tiefe

465 mm

VERBRAUCH UND ANSCHLUSS EIGENSCHAFTEN

Maximaler Verbrauch

230 W

Stromanschluss

220-240V

Frequenz

50-60Hz

Steckertyp

Shuko

MOTOR TECHNISCHES DATENBLATT

Maximale Leistung

480 m³/h

I.E.C. 61591

Maximale Lautstärke

65 dB(A)re1pW

I.E.C.60704-2-13

Maximaler Druck (Pa)

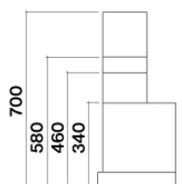
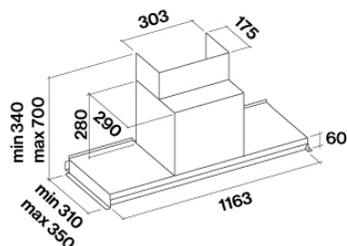
500 Pa

Maximale Motor Leistung

180 W

ENERGIEEFFIZIENZKLASSE

C



VIRGOLA

Version

Einbauhaube 120 cm - 600
m³/h

Kollektion

Design

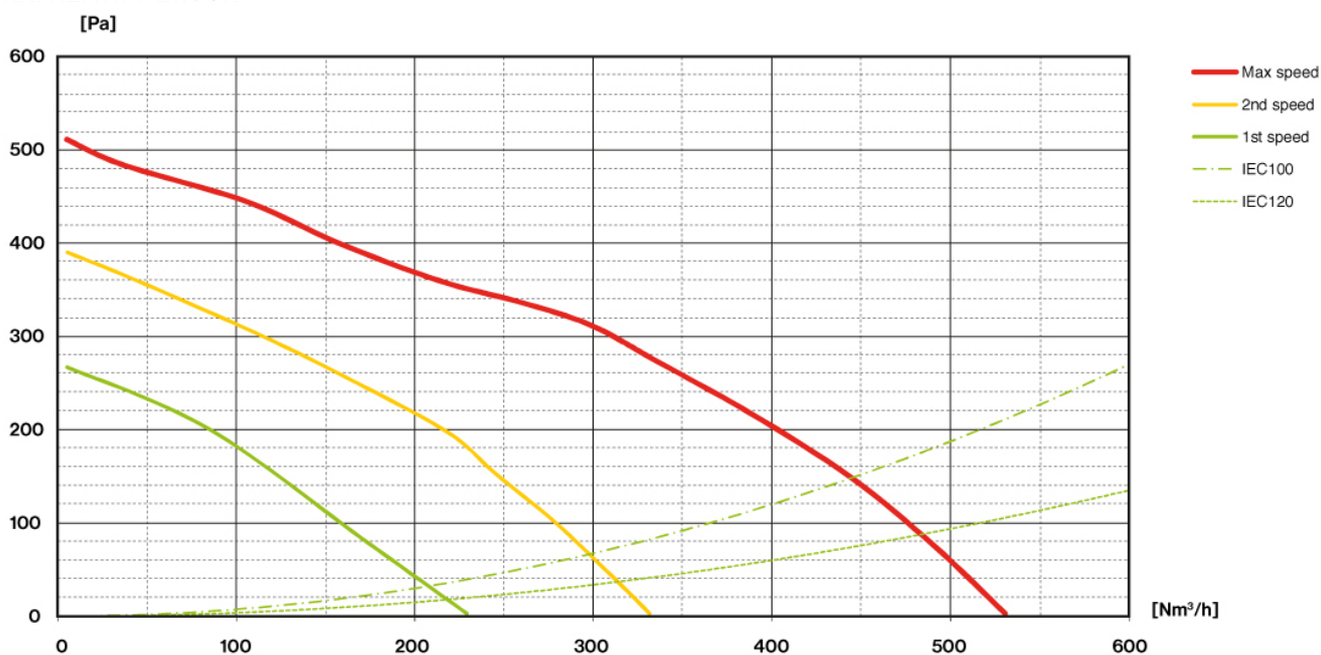
EAN Code

8034122345246

MOTOR TECHNISCHES DATENBLATT

Motor Leistungsstufen	1	2	3
Geräusch dB(A) _{re1pW-I.E.C.60704-2-13}	49	58	65
Leistung (m ³ /h) I.E.C.61591	220	320	480
Maximaler Druck (Pa)	270	400	500
Motor Leistung (W)	100	130	180
Luftauslass	120	120	120

KAPAZITÄT / DRUCK



VIRGOLA

Version

Einbauhaube 120 cm - 600 m3/h

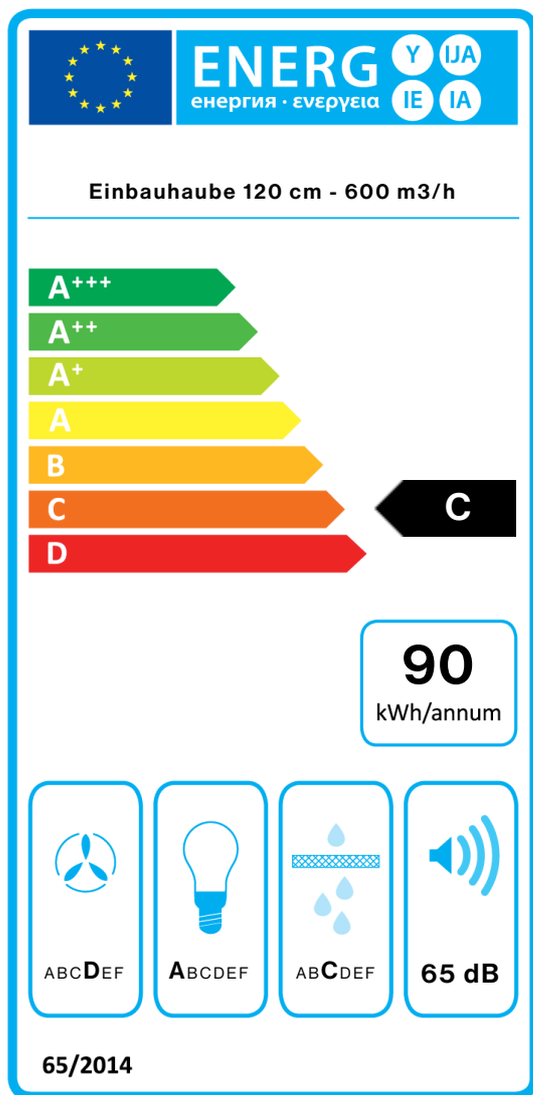
Kollektion

Design

EAN Code

8034122345246

ENERGIELABEL



PF		
S	Falmec Spa	
M	Einbauhaube 120 cm - 600 m3/h	
AEC	90,2	kWh/a
EEC	C	
FDE	15,8	
FDEC	D	
LE	31,4	
LEC	A	
GFE	80,0	
GFEC	C	
Qmin	220,0	m³/h
Qmax	480,0	m³/h
Qboost	480,0	m³/h
SPEmin	49	dBa
SPEmax	65	dBa
SPEboost	-	dBa
PO	-	W
PS	0,48	W
PI		
F	1,4	
EEL	81,8	
Qbep	303,0	m³/h
Pbep	308	Pa
Qboost	480,0	m³/h
Wbep	164,0	W
WL	8,60	W
Emiddle	270	lux
Lwa-SPEmax	65	dBa

PF_Prodktbogen gemäß 65/2014 S_Name des Lieferanten / M_Identifizierung des Modells / AEC_Jährlicher Energieverbrauch (AEC-Abzugshaube) / EEC_Energieeffizienzklasse / FDE_Fluiddynamische Effizienz (FDE-Abzugshaube) / FDEC_Fluiddynamische Effizienzklasse / LE_Beleuchtungseffizienz (LE-Abzugshaube) / LEC_Effizienzklasse Beleuchtung / GFE_Fettfilter-Effizienz / GFEC_Fettfilter-Effizienzklasse / Qmin_Luftstrom (in m³/h) mit kleinster Stufe bei normalem Gebrauch / Qmax_Luftstrom (in m³/h) mit höchster Stufe bei normalem Gebrauch / Qboost_Luftstrom (in m³/h) mit intensiver oder Boost-Einstellung (max. Luftstrom) / SPEmin_Luftschallemissionen Klasse A mit kleinster Stufe bei normalem Gebrauch / SPEmax_Luftschallemissionen Klasse A mit höchster Stufe bei normalem Gebrauch / SPEboost_Luftschallemissionen Klasse A (in dB) bei intensiver oder Boost-Einstellung / PO_Energieverbrauch in Off-Modus (Po) / Ps_Energieverbrauch in Standby-Modus (Ps). **PI_Zusätzliche Informationen gemäß 66/2014** F_Zeiterhöhungsfaktor / EEL_Energieeffizienzindex / Qbep_Gemessener Luftstrom beim höchsten Wirkungsgrad / Pbep_Gemessener Luftdruck beim höchsten Wirkungsgrad / Qboost_Maximaler Luftstrom / Wbep_Gemessener Stromversorgungseingang beim höchsten Wirkungsgrad / WL_Nennleistung des Beleuchtungssystems / Emiddle_Durchschnittsbeleuchtung des Beleuchtungssystems auf der Kochfläche / Lwa=SPEmax_Schalldruckpegel bei der höchsten Stufe.