

VIRGOLA TOUCH

Version

Einbau - 75 cm - Schwarz - 800 m³/h

Kollektion

Design

EAN Code

8034122367460



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

EIGENSCHAFTEN

Touchcontrol

Metallfettfilter,
spülmaschinengeeignet
Dimmbare LED-Beleuchtung
Dynamic LED Licht (2700K - 5600K)
Carbon.Zeo Microtech-Filter
(optional)

Dynamic and dimmable Led from 06.21.24

Availability Carbon.Zeo filter
KACL.1039 for hoods produced from Sept. 2024

OPTIONALES ZUBEHÖR

KACL.1039

Carbon.Zeo Microtech filter

KCVJN.00#N

KIT CHIMNEY VIRGOLA-MOVE
H=185 + PROL. H=185
(W/Packaging) BLACK

KCVJN.01#N

KIT CHIMNEY VIRGOLA-MOVE
H=120 (W/Packaging) BLACK

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Einbauart

Einbauhauben

Maße

75 cm

Oberfläche

Motor

800 m³/h

Steuerungsart

Touchcontrol

Leistungsstufen

3 + Boost

Beleuchtung

Strip Led 4,6 W - 2700 K / 5600 K

Mindestabstand

Gaskochfeld: 52 cm

Elektrisches Kochfeld: 52 cm

VERPACKUNG: GEWICHTE UND VOLUMEN

Bruttogewicht

15.3 kg

Nettogewicht

11.9 kg

Volumen

0.19 m³

Verpackungsgröße

Länge

995 mm

Höhe

410 mm

Tiefe

465 mm

VERBRAUCH UND ANSCHLUSS EIGENSCHAFTEN

Maximaler Verbrauch

280 W

Stromanschluss

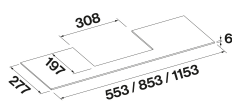
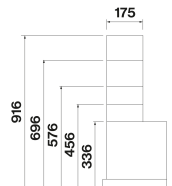
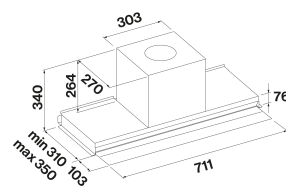
220-240V

Frequenz

50-60Hz

ENERGIEEFFIZIENZKLASSE

A



VIRGOLA TOUCH

Version

Einbau - 75 cm - Schwarz - 800 m³/h

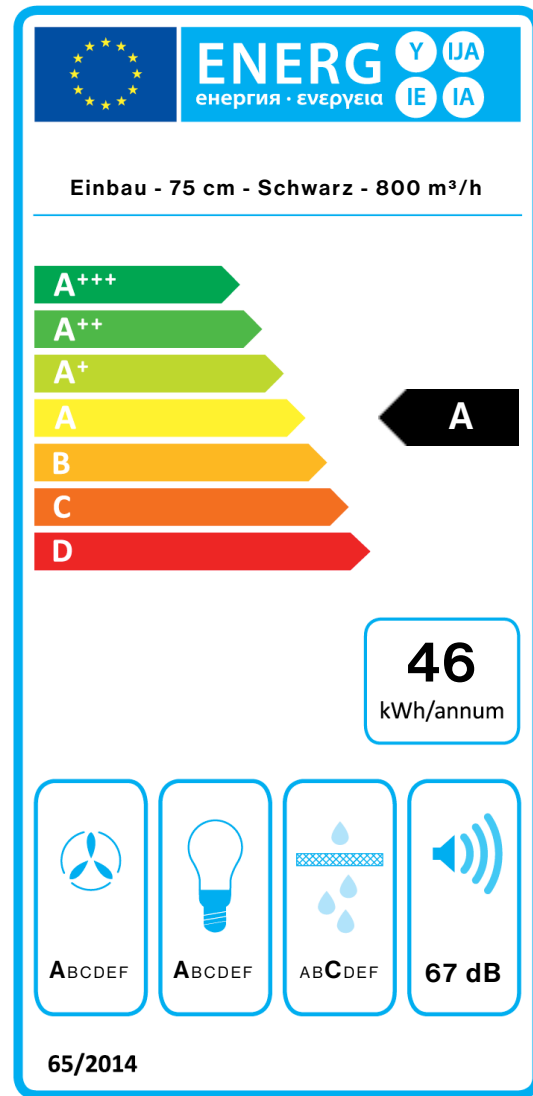
Kollektion

Design

EAN Code

8034122367460

ENERGIELABEL



PF		
S	Falmec Spa	
M	Einbau - 75 cm - Schwarz - 800 m ³ /h	
AEC	46,1	kWh/a
EEC	A	
FDE	29,8	
FDEC	A	
LE	29,4	
LEC	A	
GFE	84,0	
GFEC	C	
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	
EEI	51,6	
Qbep	389,0	m ³ /h
Pbep	359	Pa
Qboost	661,0	m ³ /h
Wbep	130,0	W
WL	4,60	W
Emiddle	135	lux
Lwa-SPEmax	67	dBA

PF_Produktbogen gemäß 65/2014 S_Name des Lieferanten / M_Identifizierung des Modells / AEC_Jährlicher Energieverbrauch (AEC-Abzugshaube) / EEC_Energieeffizienzklasse / FDE_Fluidynamische Effizienz (FDE-Abzugshaube) / FDEC_Fluidynamische Effizienzklasse / LE_Beleuchtungseffizienz (LE-Abzugshaube) / LEC_Effizienzklasse Beleuchtung / GFE_Fettfilter-Effizienz / GFEC_Fettfilter-Effizienzklasse / Qmin_Luftstrom (in m³/h) mit kleinstem 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 kleinstem 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 / EEI_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.