

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

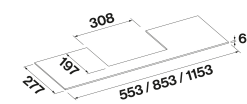
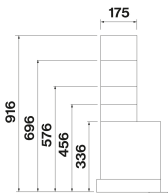
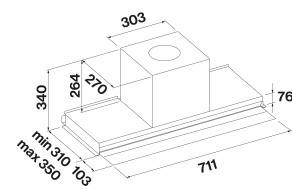
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

**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



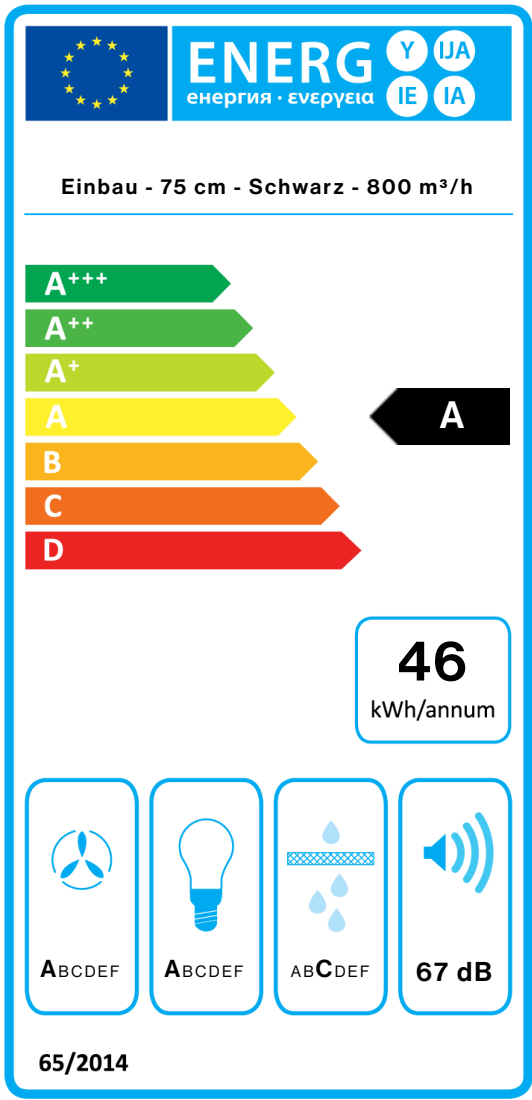
VIRGOLA TOUCH

Version  
Einbau - 75 cm - Schwarz - 800 m³/h

Kollektion  
Design

EAN Code  
8034122367460

ENERGIELABEL



PF		
S	Falmec Spa	
M	Einbau - 75 cm - Schwarz - 800 m³/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	m³/h
Qmax	570,0	m³/h
Qboost	661,0	m³/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	m³/h
Pbep	359	Pa
Qboost	661,0	m³/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\_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 / 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.