

LAGUNA

Version

Kollektion

Design+

EAN Code

8034122319339



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

EIGENSCHAFTEN

Gehärtetes Glas
Randabsaugen
Touchcontrol + 24h Funktion
LED-Beleuchtung
Metallfettfilter,
spülmaschinengeeignet
Kohlefilter optional lieferbar

OPTIONALES ZUBEHÖR

KACL.770#41F
Remote under-roof 1100 m3/h
Brushless

KACL.786#41F
Außenwandgebläse 1000 m3/h

KACL.796#4AF
Outdoor extractor fan 1500 m3/h

KACL.797#4AF
Remote under-roof motor 1300 m3/h

KACL.798#41F
Zwischenkammergebläse 950 m3/h

KACL.815
Original Falmec Schutz- und Reinigungstücher (Box 10 Stk)

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Einbauart
Inselhauben

Oberfläche
Hochwertiges gebürstetes Edelstahl (AISI 304)
Gehärtetes Glas

Motor
800 m³/h

Steuerungsart
Touchcontrol

Leistungsstufen
4

Beleuchtung
Led 4x1,2 W - 3200 K

Filter
3 x METALLFETTFILTER "BASE" - 235x245 MM

Kohlefilter
Aktivkohlefilter Ø170 mm - Type C (optional)

Mindestabstand
Gaskochfeld: 60 cm
Elektrisches Kochfeld: 52 cm

VERPACKUNG: GEWICHTE UND VOLUMEN

LAGUNA Bruttogewicht
45 kg

Nettogewicht
38 kg

Volumen
0.62 m³

Verpackungsgröße

Länge
1115 mm

Höhe
505 mm

Tiefe
1100 mm

GLAS Glas weiß - Inselhaube 90cm Bruttogewicht
23.5 kg

Nettogewicht
21 kg

Volumen
0.09 m³

Verpackungsgröße

Länge
945 mm

Höhe
105 mm

Tiefe
955 mm

VERBRAUCH UND ANSCHLUSS EIGENSCHAFTEN

Stromanschluss
220-240V

Frequenz
50-60Hz

Steckertyp
Shuko

MOTOR TECHNISCHES DATENBLATT

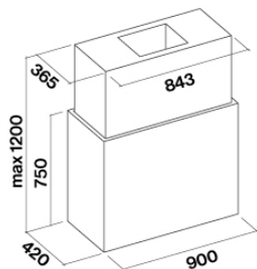
Maximale Leistung
670 m³/h
I.E.C. 61591

Maximale Lautstärke
67 dB(A)re1pW
I.E.C.60704-2-13

Maximaler Druck (Pa)
500 Pa

Maximale Motor Leistung
215 W

ENERGIEEFFIZIENZKLASSE
B



LAGUNA

Version

Kollektion

Design+

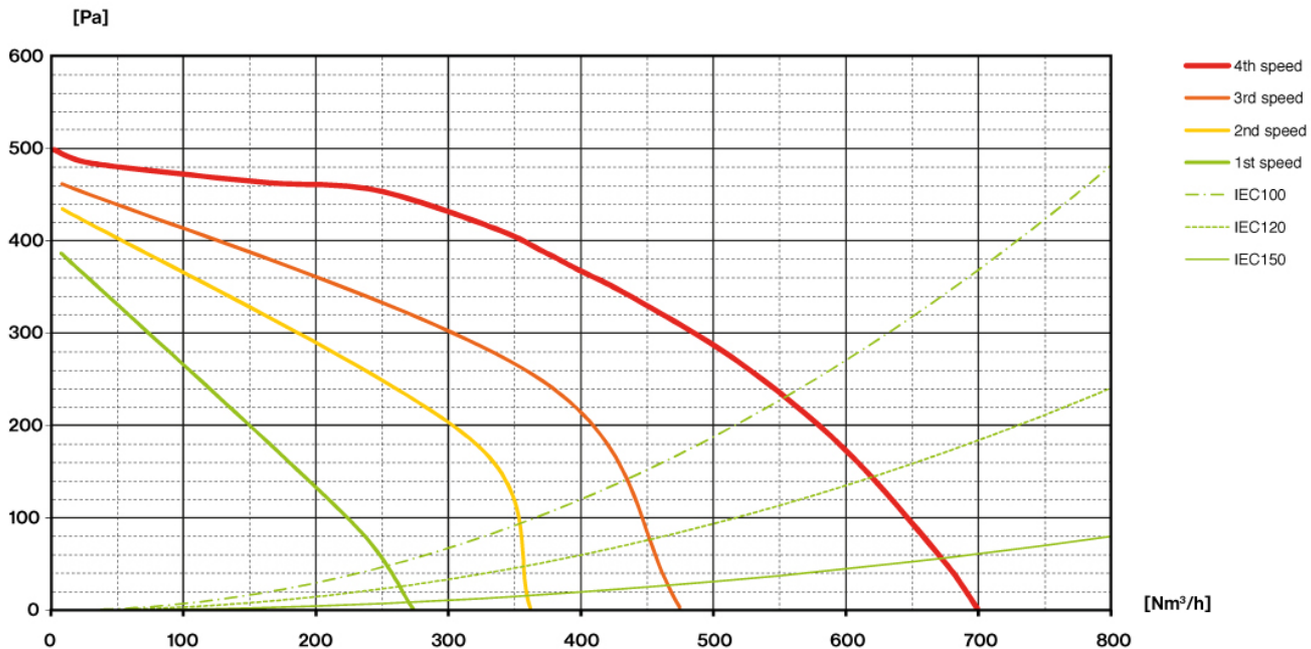
EAN Code

8034122319339

MOTOR TECHNISCHES DATENBLATT

Motor Leistungsstufen	1	2	3	4
Geräusch dB(A) _{re1pW-I.E.C.60704-2-13}	49	55	61	67
Leistung (m ³ /h) I.E.C.61591	270	360	470	670
Maximaler Druck (Pa)	390	420	460	500
Motor Leistung (W)	134	156	180	215
Luftauslass	150	150	150	150

KAPAZITÄT / DRUCK



LAGUNA

Version

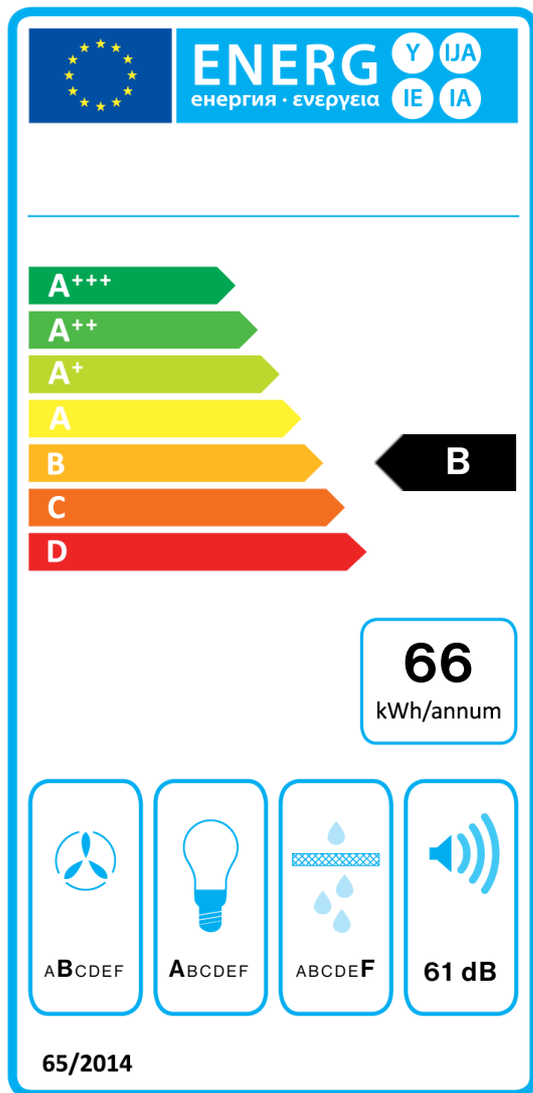
Kollektion

Design+

EAN Code

8034122319339

ENERGIELABEL



PF		
S	Falmec Spa	
M		
AEC	65,6	kWh/a
EEC	B	
FDE	25,5	
FDEC	B	
LE	28,4	
LEC	A	
GFE	53,0	
GFEC	F	
Qmin	270,0	m ³ /h
Qmax	470,0	m ³ /h
Qboost	670,0	m ³ /h
SPEmin	49	dBa
SPEmax	61	dBa
SPEboost	67	dBa
PO	-	W
PS	0,48	W
PI		
F	1.1	
EEl	64,8	
Qbep	333,0	m ³ /h
Pbep	407	Pa
Qboost	670,0	m ³ /h
Wbep	147,7	W
WL	8,60	W
Emiddle	245	lex
Lwa-SPEmax	61	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 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.