

POLAR LIGHT

Version

Inselhaube 35 cm - 800 m³/h

Kollektion

Design+

EAN Code

8034122331812



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

EIGENSCHAFTEN

Elektronische Schaltung

LED-Umgebungslicht

LED-Beleuchtung

Top 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

Remote under-roof motor 950 m³/h

KACL.815

Original Falmec Schutz- und Reinigungstücher (Box 10 Stk)

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Einbauart

Inselhauben

Maße

35 cm

Oberfläche

Hochwertiges gebürstetes

Edelstahl (AISI 304)

Motor

800 m³/h

Steuerungsart

Elektronik Tastenfeld

Leistungsstufen

4

Beleuchtung

Led 3x1,2 W - 3200 K

Umgebungsbeleuchtung

LED-Streifen 5 W

Kohlefilter

Aktivkohlefilter Ø170 mm - Type

C (inbegriffen)

Mindestabstand

Gaskochfeld: 60 cm

Elektrisches Kochfeld: 52 cm

VERPACKUNG: GEWICHTE UND VOLUMEN

Bruttogewicht

29 kg

Nettogewicht

24 kg

Volumen

0.3 m³

Verpackungsgröße

Länge

995 mm

Höhe

500 mm

Tiefe

595 mm

VERBRAUCH UND ANSCHLUSS EIGENSCHAFTEN

Maximaler Verbrauch

280 W

Stromanschluss

220-240V

Frequenz

50-60Hz

Steckertyp

Shuko

MOTOR TECHNISCHES DATENBLATT

Maximale Leistung

710 m³/h

I.E.C. 61591

Maximale Lautstärke

67 dB(A)_{re1pW}

I.E.C.60704-2-13

Maximaler Druck (Pa)

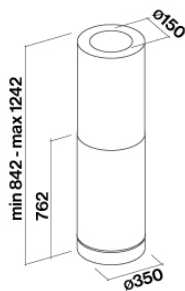
500 Pa

Maximale Motor Leistung

215 W

ENERGIEEFFIZIENZKLASSE

B



POLAR LIGHT

Version

Inselhaube 35 cm - 800 m³/h

Kollektion

Design+

EAN Code

8034122331812

MOTOR TECHNISCHES DATENBLATT

Motor Leistungsstufen	1	2	3	4
Geräusch dB(A) _{re1pW-I.E.C.60704-2-13}	48	54	61	67
Leistung (m ³ /h) I.E.C.61591	290	380	490	710
Maximaler Druck (Pa)	400	450	480	500
Motor Leistung (W)	134	156	180	215
Luftauslass	150	150	150	150

KAPAZITÄT / DRUCK



POLAR LIGHT

Version

Inselhaube 35 cm - 800 m3/h

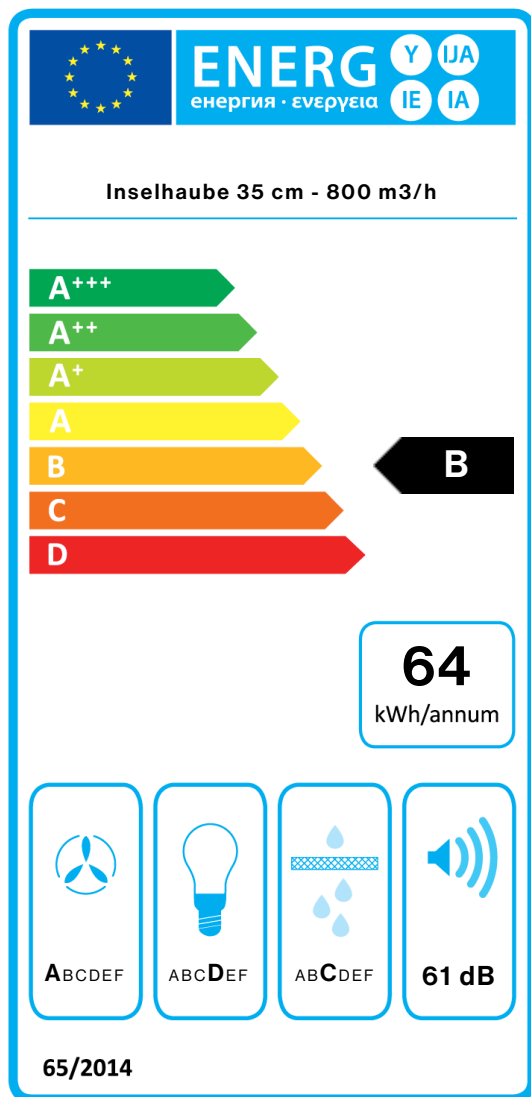
Kollektion

Design+

EAN Code

8034122331812

ENERGIELABEL



PF		
S	Falmec Spa	
M	Inselhaube 35 cm - 800 m3/h	
AEC	63,9	kWh/a
EEC	B	
FDE	28,1	
FDEC	A	
LE	13,7	
LEC	D	
GFE	76,0	
GFEC	C	
Qmin	290,0	m³/h
Qmax	490,0	m³/h
Qboost	710,0	m³/h
SPEmin	48	dBa
SPEmax	61	dBa
SPEboost	69	dBa
PO	-	W
PS	0,48	W
PI		
F	1	
EEL	60,9	
Qbep	371,0	m³/h
Pbep	412	Pa
Qboost	710,0	m³/h
Wbep	151,0	W
WL	12,00	W
Emiddle	165	lux
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 Stromversorgungsingang beim höchsten Wirkungsgrad / WL_Nennleistung des Beleuchtungssystems / Emiddle_Durchschnittsbeleuchtung des Beleuchtungssystems auf der Kochfläche / Lwa=SPEmax_Schalldruckpegel bei der höchsten Stufe.