

DOWN DRAFT

Version

Flacher Motor 800 m³/h

Kollektion

Design+

EAN Code

8034122348544



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

EIGENSCHAFTEN

Hochwertiges gebürstetes
Edelstahl (AISI 304)
Weißes gehärtetes Glas
Randabsaugen
Touchcontrol + 24h Funktion
LED-Beleuchtung
Top Metallfettfilter,
spülmaschinengeeignet
Carbon.Zeo-Filter optional
Fernbedienung optional
verfügbar

OPTIONALES ZUBEHÖR

KACL.815

Original Falmec Schutz- und
Reinigungstücher (Box 10 Stk)

KACL.930

Umluftbox Downdraft

105080053

Fernbedienung

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Einbauart

In der Arbeitsplatte

Maße

120 cm

Oberfläche

Hochwertiges gebürstetes

Edelstahl (AISI 304)

Weißes gehärtetes Glas

Steuerungsart

Touchcontrol

Leistungsstufen

4

Beleuchtung

LED-Streifen

Filter

2 x METALLFETTFILTER "TOP" -

404x216 MM

Kohlefilter

Umluftbox Downdraft (optional)

VERPACKUNG: GEWICHTE UND VOLUMEN

DOWN DRAFT Bruttogewicht

52.6 kg

Nettogewicht

43.2 kg

Volumen

0.43 m³

Verpackungsgröße

Länge

1395 mm

Höhe

355 mm

Tiefe

865 mm

EXTERNER MOTOR Flacher

Motor 800 m³/h **Bruttogewicht**

10.3 kg

Nettogewicht

9 kg

Volumen

0.07 m³

Verpackungsgröße

Länge

515 mm

Höhe

440 mm

Tiefe

320 mm

VERBRAUCH UND ANSCHLUSS

EIGENSCHAFTEN

Maximaler Verbrauch

30 W

Stromanschluss

220-240V

Frequenz

50-60Hz

Steckertyp

Shuko

MOTOR TECHNISCHES DATENBLATT

Maximale Leistung

680 m³/h

I.E.C. 61591

Maximale Lautstärke

68 dB(A)re1pW

I.E.C.60704-2-13

Maximaler Druck (Pa)

490 Pa

Maximale Motor Leistung

239 W

ENERGIEEFFIZIENZKLASSE

B

DOWN DRAFT

Version

Flacher Motor 800 m³/h

Kollektion

Design+

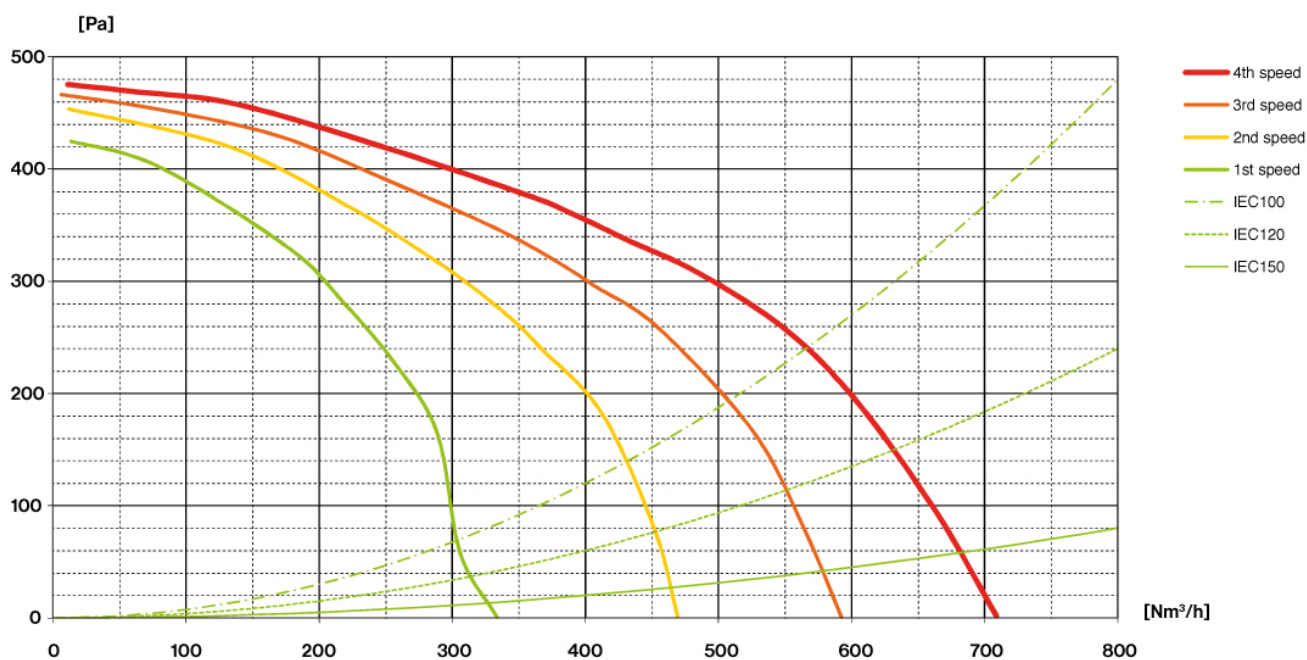
EAN Code

8034122348544

MOTOR TECHNISCHES DATENBLATT

Motor Leistungsstufen	1	2	3	4
Geräusch dB(A) _{re1pW} -I.E.C.60704-2-13	52	60	65	68
Leistung (m ³ /h) I.E.C.61591	330	470	580	680
Maximaler Druck (Pa)	420	460	470	490
Motor Leistung (W)	158	177	194	239
Luftauslass	220x90	220x90	220x90	220x90

KAPAZITÄT / DRUCK



DOWN DRAFT

Version

Flacher Motor 800 m³/h

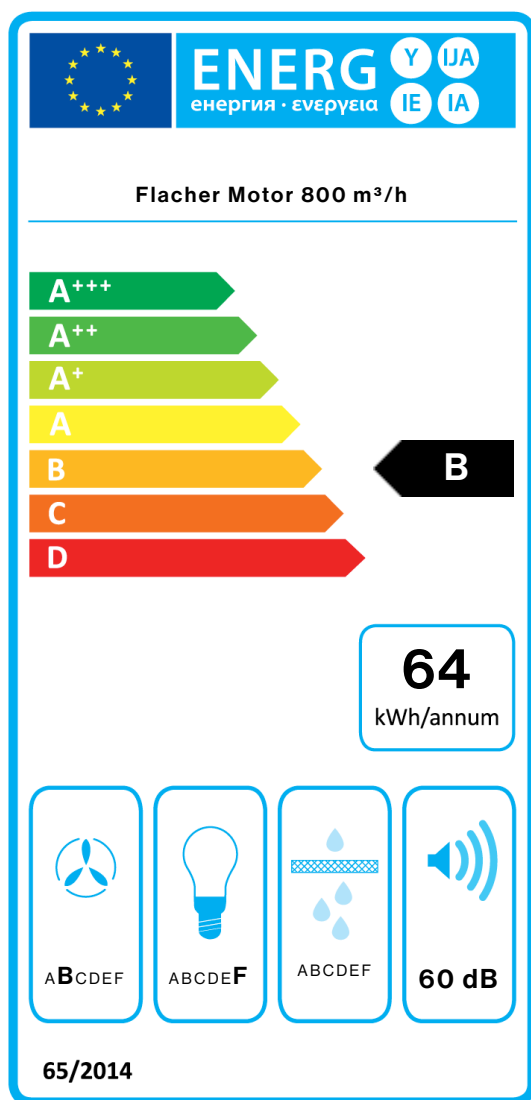
Kollektion

Design+

EAN Code

8034122348544

ENERGIELABEL



PF		
S	Falmec Spa	
M	Flacher Motor 800 m ³ /h	
AEC	63,9	kWh/a
EEC	B	
FDE	20,9	
FDEC	B	
LE	6,5	
LEC	F	
GFE	36,0	
GFEC	G	
Qmin	260,0	m ³ /h
Qmax	420,0	m ³ /h
Qboost	560,0	m ³ /h
SPEmin	50	dBa
SPEmax	60	dBa
SPEboost	66	dBa
PO	-	W
PS	0,95	W
PI		
F	1.2	
EEL	68,6	
Qbep	289,0	m ³ /h
Pbep	351	Pa
Qboost	560,0	m ³ /h
Wbep	135,0	W
WL	6,50	W
Emiddle	42	lex
Lwa-SPEmax	60	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 Stromversorgungsbeitrag beim höchsten Wirkungsgrad / WL_Nennleistung des Beleuchtungssystems / Emiddle_Durchschnittsbeleuchtung des Beleuchtungssystems auf der Kochfläche / Lwa=SPEmax_Schalldruckpegel bei der höchsten Stufe.