

MIZAR

Version

Wandhaube 90 cm - 800 m³/h

Kollektion

Design

EAN Code

8034122326108



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

EIGENSCHAFTEN

**Hochwertiges gebürstetes
Edelstahl (AISI 304)**
Elektronische Schaltung
LED-Beleuchtung
**Airfalmec Filter für eine
konzentrierte Absaugung**
Kohlefilter optional lieferbar

OPTIONALES ZUBEHÖR

KACL.510#I
Schachtverlängerung H700 -
Wandhaube

KACL.512#I
Schachtverlängerung H960 -
Wandhaube

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
Wandhauben

Maße
90 cm

Oberfläche
Hochwertiges gebürstetes
Edelstahl (AISI 304)

Motor
800 m³/h

Steuerungsart
Elektronik Tastenfeld

Leistungsstufen
4

Beleuchtung
Led 2x1,2 W - 3200 K

Filter
3 x METALLFETTFILTER "AIR
FALMEC" - 278x301 MM

Kohlefilter
Aktivkohlefilter eckig - Type B
(inbegriffen)

Mindestabstand
Gaskochfeld: 63 cm
Elektrisches Kochfeld: 52 cm

VERPACKUNG: GEWICHTE UND VOLUMEN

Bruttogewicht
22 kg

Nettogewicht
17 kg

Volumen
0.3 m³

Verpackungsgröße

Länge
995 mm

Höhe
510 mm

Tiefe
595 mm

VERBRAUCH UND ANSCHLUSS

EIGENSCHAFTEN

Maximaler Verbrauch
280 W

Stromanschluss
220-240V

Frequenz
50-60Hz

Steckertyp
Shuko

MOTOR TECHNISCHES DATENBLATT

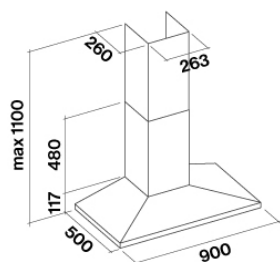
Maximale Leistung
680 m³/h
I.E.C. 61591

Maximale Lautstärke
68 dB(A)_{re1pW}
I.E.C.60704-2-13

Maximaler Druck (Pa)
500 Pa

Maximale Motor Leistung
215 W

ENERGIEEFFIZIENZKLASSE
B



MIZAR

Version

Wandhaube 90 cm - 800 m³/h

Kollektion

Design

EAN Code

8034122326108

MOTOR TECHNISCHES DATENBLATT

Motor Leistungsstufen	1	2	3	4
Geräusch dB(A) _{re1pW-I.E.C.60704-2-13}	49	56	62	68
Leistung (m ³ /h) I.E.C.61591	280	370	480	680
Maximaler Druck (Pa)	390	420	480	500
Motor Leistung (W)	132	153	175	215
Luftauslass	150	150	150	150

KAPAZITÄT / DRUCK



MIZAR

Version

Wandhaube 90 cm - 800 m3/h

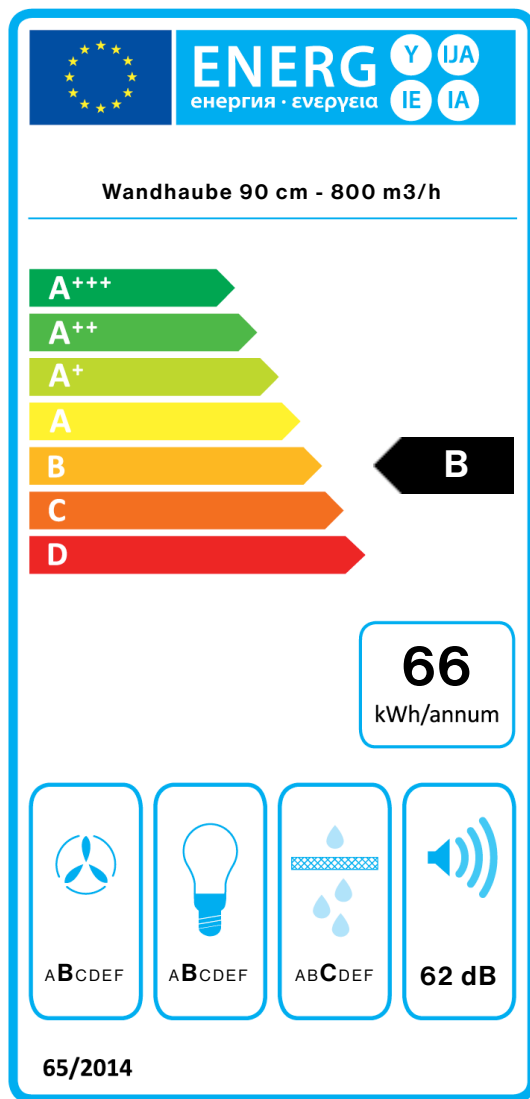
Kollektion

Design

EAN Code

8034122326108

ENERGIELABEL



PF		
S	Falmec Spa	
M	Wandhaube 90 cm - 800 m3/h	
AEC	66,1	kWh/a
EEC	B	
FDE	26,3	
FDEC	B	
LE	20,5	
LEC	B	
GFE	80,0	
GFEC	C	
Qmin	280,0	m ³ /h
Qmax	480,0	m ³ /h
Qboost	680,0	m ³ /h
SPEmin	49	dBa
SPEmax	62	dBa
SPEboost	68	dBa
PO	-	W
PS	0,48	W
PI		
F	1,1	
EEI	63,9	
Qbep	382,0	m ³ /h
Pbep	384	Pa
Qboost	680,0	m ³ /h
Wbep	155,1	W
WL	5,30	W
Emiddle	109	lux
Lwa-SPEmax	62	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 Stromversorgungsengang beim höchsten Wirkungsgrad / WL_Nennleistung des Beleuchtungssystems / Emiddle_Durchschnittsbeleuchtung des Beleuchtungssystems auf der Kochfläche / Lwa=SPEmax_Schalldruckpegel bei der höchsten Stufe.