

QUASAR GREEN TECH

Version

Wandhaube 90 cm - Weiß - 800 m³/h

Kollektion

Design

EAN Code

8034122101804



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

EIGENSCHAFTEN

Randabsaugen

Touchcontrol + 24h Funktion

LED-Beleuchtung

Metallfettfilter,
spülmaschineneeignet

Kohlefilter optional lieferbar

Rückseitiger Motorauslass
möglich

Schacht optional verfügbar

Green Tech Motor

OPTIONALES ZUBEHÖR

KACL.815

Original Falmec Schutz- und
Reinigungstücher (Box 10 Stk)

KCQAN.00#I

Schacht (Edelstahl)

KACL.798#41F

Zwischenkammergebläse 950 m³/h

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.941

External filter unit for sloped hoods

103050093

kohlefilter Ø192mm

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Einbauart

Wandhauben

Maße

90 cm

Oberfläche

Hochwertiges gebürstetes
Edelstahl (AISI 304)

Weißes gehärtetes Glas-Finish

Motor

800 m³/h

Steuerungsart

Touchcontrol

Leistungsstufen

4

Beleuchtung

Led 3x1,2 W - 3200 K

VERPACKUNG: GEWICHTE UND VOLUMEN

Bruttogewicht

39.00 kg

Nettogewicht

33.00 kg

Volume

0.42 m³

Verpackungsgröße

Länge

1035 mm

Höhe

740 mm

Tiefe

550 mm

VERBRAUCH UND ANSCHLUSS EIGENSCHAFTEN

Maximaler Verbrauch

150 W

Stromanschluss

220-240V

Frequenz

50-60Hz

ENERGIEEFFIZIENZKLASSE

A+++

QUASAR GREEN TECH

Version

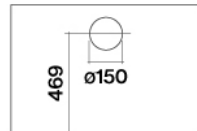
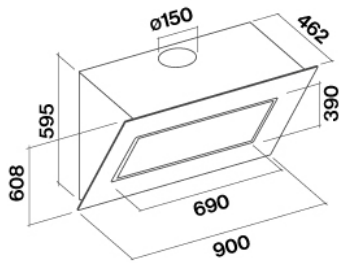
Wandhaube 90 cm - Weiß - 800
m³/h

Kollektion

Design

EAN Code

8034122101804



QUASAR GREEN TECH

Version

Wandhaube 90 cm - Weiß - 800 m³/h

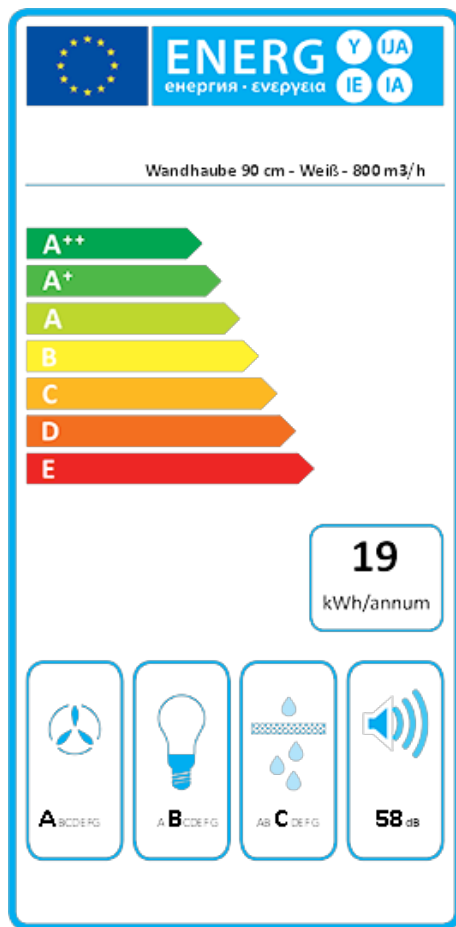
Kollektion

Design

EAN Code

8034122101804

ENERGIELABEL



PF		
S	Falmec Spa	
M	Wandhaube 90 cm - Weiß - 800 m ³ /h	
AEC	18,9	kWh/a
ECC	A+++	
FDE	43,1	
FDEC	A	
LE	20,7	
LEC	B	
GFE	76,0	
GFEC	C	
Qmin	220,0	m ³ /h
Qmax	530,0	m ³ /h
Qboost	670,0	m ³ /h
SPEmin	45	dBa
SPEmax	58	dBa
SPEboost	65	dBa
PO	-	W
PS	0,48	W
PI		
F	0,4	
EEl	26,2	
Qbep	409,0	m ³ /h
Pbep	368	Pa
Qboost	670,0	m ³ /h
Wbep	97,0	W
WL	6,50	W
Emiddle	134	lux
Lwa-SPEmax	58	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 / P0_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.