

COVER

Versie

Wall 85 cm - White - 600 m³/h

Collectie

Design

EAN code

8034122362823



Deze afbeelding is enkel ter info

Het kan zijn dat dit niet beantwoordt aan de geselecteerde versie

KENMERKEN

Elektronische bediening
Metalen vetfilter, afneembaar en afwasbaar
Afstandsbediening optioneel
Frontale opening
Dimbare LED verlichting
Dynamic LED Light (2700K - 5600K)
Ultra slim body
Dialoogsysteem met automatische modus
Carbon.Zeo Microtech filter (optional)

Availability Carbon.Zeo filter
KACL.1039 for hoods produced
from Sept. 2024

OPTIONELE ACCESSOIRES

105080053

Afstandsbediening (optioneel)

KACL.1039

Carbon.Zeo Microtech filter

KCCFN.00#B

Kit chimney Cover - White

TECHNISCHE KENMERKEN

Type
Wand
Afmetingen
85 cm
Afwerking
Wit gehard glas
Motor
600 m³/h
Type van besturing
Elektronische bediening
Snelheidsregeling
3 + boost
Verlichting
LED 2x1,2 W - 2700 K / 5600 K
Filter
Metal filter AISI - Cover 85
Minimum afstand
Gaskookplaat: 52 cm
Elektrische kookplaat: 52 cm

VERPAKKING: GEWICHT EN VOLUME

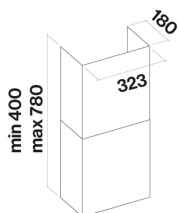
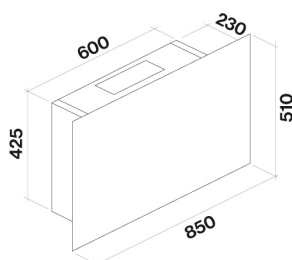
Bruto gewicht
22.4 kg
Netto gewicht
18.2 kg
Volume
0.19 m³
Verpakkingsgrootte
Lengte
950 mm
Hoogte
310 mm
Diepte
655 mm

VERBRUIKS- EN CONNECTIEKENMERKEN

Maximaal verbruik
280 W
Spanning
220-240V
Frequentie
50-60Hz

MOTOR

Max capaciteit
570 m³/h
I.E.C. 61591
Maximale geluid
67 dB(A)re1pW
I.E.C.60704-2-13
Maximale druk (Pa)
740 Pa
Vermogen motor max
205 W
ENERGIEKLASSE
B



COVER

Versie

Wall 85 cm - White - 600 m3/h

Collectie

Design

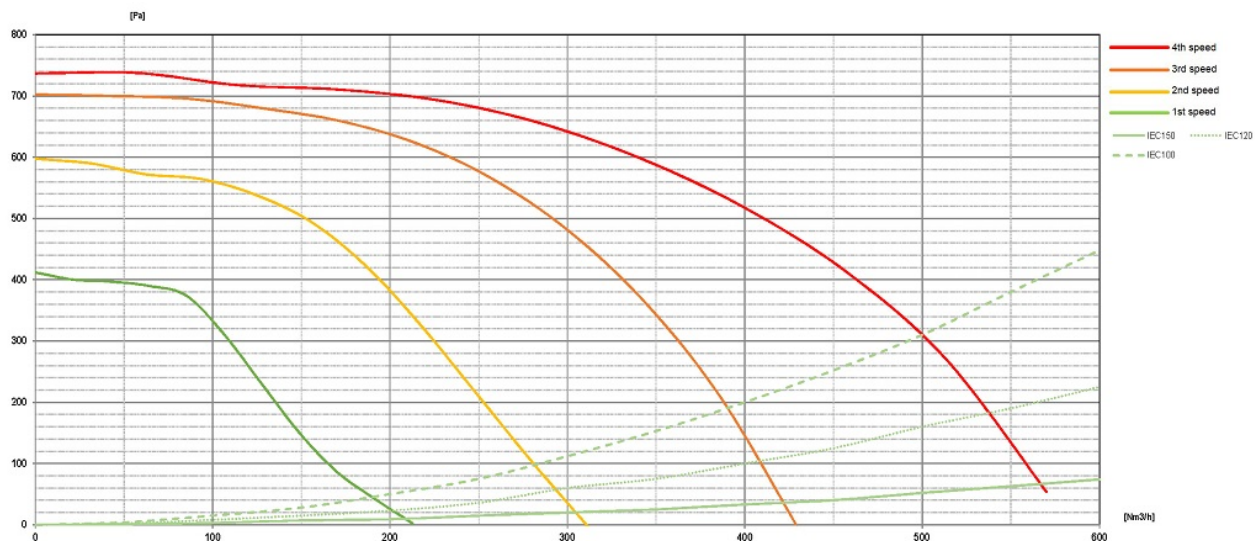
EAN code

8034122362823

MOTOR

Snelheid motor	1	2	3	4
Geluid dB(A) _{re1pW-I.E.C.60704-2-13}	45	55	61	67
Capaciteit (m3/h) I.E.C.61591	210	305	425	570
Maximale druk (Pa)	410	600	720	740
Vermogen (W)	125	135	165	205
Luchttuitlaat	150	150	150	150

CAPACITEIT / DRUK



COVER

Versie

Wall 85 cm - White - 600 m³/h

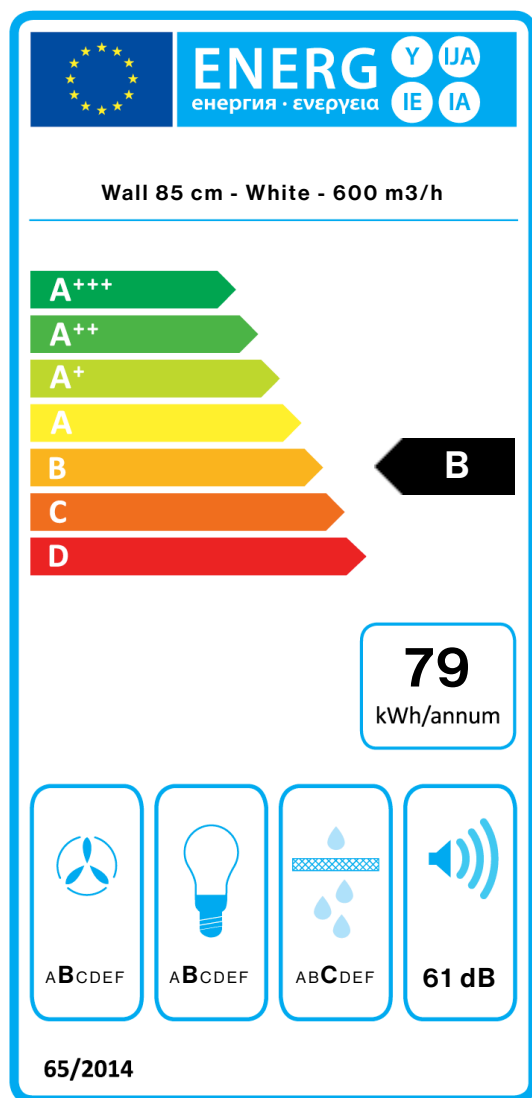
Collectie

Design

EAN code

8034122362823

ENERGIELABEL



PF		
S	Falmec Spa	
M	Wall 85 cm - White - 600 m ³ /h	
AEC	78,7	kWh/a
EEC	B	
FDE	31,6	
FDEC	B	
LE	21,6	
LEC	B	
GFE	82,0	
GFEC	C	
Qmin	210,0	m ³ /h
Qmax	425,0	m ³ /h
Qboost	570,0	m ³ /h
SPEmin	45	dBa
SPEmax	61	dBa
SPEboost	67	dBa
PO	-	W
PS	0,48	W
PI		
F	1	
EEl	60,1	
Qbep	353,0	m ³ /h
Pbep	584	Pa
Qboost	570,0	m ³ /h
Wbep	205,0	W
WL	5,30	W
Emiddle	114	lux
Lwa-SPEmax	61	dBa

PF_Product fiche according to 65/2014 S_Supplier name / M_Model identification / AEC_Annual Energy Consumption (AEC hood) / EEC_Energy Efficiency class / FDE_Fluid Dynamic Efficiency (FDE hood) / FDEC_Fluid Dynamic Efficiency class / LE_Lighting Efficiency (LE hood) / LEC_Lighting Efficiency class / GFE_Grease Filtering Efficiency / GFEC_Grease Filtering Efficiency class / Qmin_Air flow (in m³/h) at min speed in normal use / Qmax_Air flow (in m³/h) at max speed in normal use / Qboost_Air flow (in m³/h) at intensive or boost setting (max air-flow) / SPEmin_Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at min speed in normal use / SPEmax_Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at max speed in normal use / SPEboost_Airborne acoustical A-weighted sound power emissions (in dB) at intensive or boost setting / PO_Power consumption in off mode (Po) / Ps_Power consumption in stand by mode (Ps). **PI_Additionele informatie volgens 66/2014** F_Tijd stijging factor / EEI_Energie Efficiency Index / Qbep_Gemeten luchtstroom op zijn best efficiency point / Pbep_Gemeten luchtdruk in het beste geval efficiëntiepunt / Qboost_Maximale luchtstroom / Wbep_Gemeten elektrisch vermogen op zijn meest effectieve punt / WL_Nominale kracht van het verlichtingssysteem / Emiddle_Gemiddelde verlichting van de verlichting systeem op het kookvlak / Lwa = SPEmax_Geluids drukniveau op de hoogste snelheid.