

LUMEN

Versiune

Perete 120 cm - 800 m3/h

Colectie

Design

Cod EAN

8034122323824



Fotografie cu caracter strict orientativ
Aceasta poate sa nu corespunda versiunii selectate

CARACTERISTICI

Inox AISI 304 Scotch Brite
Control electronic
Lumina ambientala cu neon
Iluminare cu neon
Filtru de aer Air Falmec pentru aspiratie echilibrata
Filtru de carbon inclus

ACCESORII OPTIONALE

KACL.510#I
Extensie H700 - Perete
KACL.512#I
Extensie H960 - Perete
KACL.770#41F
Motor de acoperis 1100 m3/h
Brushless
KACL.786#41F
Motor de exterior 1000 m3/h
KACL.796#4AF
Motor de exterior 1500 m3/h
KACL.797#4AF
Motor de acoperis 1300 m3/h
KACL.798#41F
Motor de acoperis 950 m3/h
KACL.815
Lavete pentru curatare inox
(cutie 10 buc)

CARACTERISTICI TEHNICE

Tip de instalare
De perete
Dimensiuni
120 cm
Finisaj
Inox Scotch Brite (AISI 304)
Motor
800 m³/h
Tipul panoului de control
Control electronic
Setari de viteza
4
Iluminare
Neon 1x28 W
Filtru
4 x Filtru metalic "Air Falmec" -
Perete 285x301 mm
Filtru de Carbon
Filtru de carbon rectangular -
Tip 3 (optional)
Distanta minima
Plita cu gaz: 63 cm
Plita electrica: 52 cm

AMBALARE: GREUTATE SI VOLUM

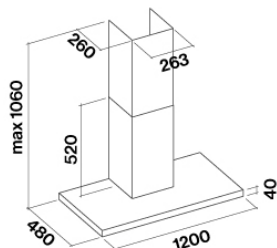
Greutate bruta
29 kg
Greutate neta
23 kg
Volum
0.34 m³
Dimensiuni ambalaj
Lungime
1310 mm
Inaltime
430 mm
Adancime
595 mm

CARACTERISTICI CONSUM SI CONEXIUNE

Consum maxim
320 W
Curent
220-240V
Frecventa
50-60Hz
Tip stecher
Shuko

FISA TEHNICA MOTOR

Capacitate maxima
680 m³/h
I.E.C. 61591
Nivel de zgomot maxim
68 dB(A)re1pW
I.E.C.60704-2-13
Presiune maxima (Pa)
500 Pa
Putere maxima motor
215 W
CLASA DE ENERGIE
C



LUMEN

Versiune

Perete 120 cm - 800 m3/h

Colectie

Design

Cod EAN

8034122323824

FISA TEHNICA MOTOR

Viteza motorului	1	2	3	4
Nivel de zgomot dB(A)re1pW-I.E.C.60704-2-13	49	56	62	68
Capacitate (m3/h) I.E.C.61591	280	370	480	680
Presiune maxima (Pa)	390	420	480	500
Putere motor (W)	132	153	175	215
Evacuare aer	150	150	150	150

CAPACITATE/ PRESIUNE



LUMEN

Versiune

Perete 120 cm - 800 m³/h

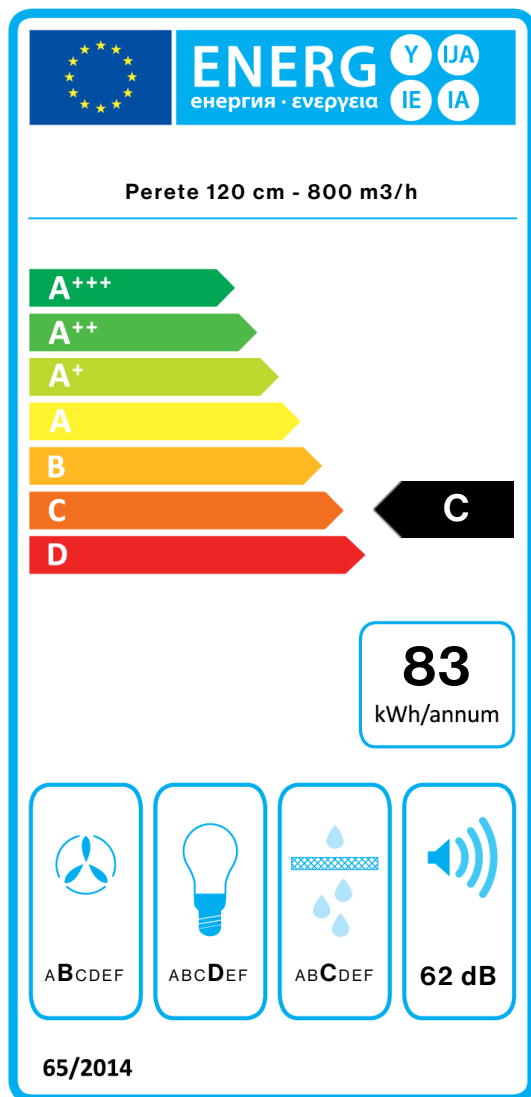
Colectie

Design

Cod EAN

8034122323824

ETICHETA DE ENERGIE



PF		
S	Falmec Spa	
M	Perete 120 cm - 800 m ³ /h	
AEC	82,7	kWh/a
EEC	C	
FDE	26,3	
FDEC	B	
LE	12,6	
LEC	D	
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	
EEl	71,3	
Qbep	382,0	m ³ /h
Pbep	384	Pa
Qboost	680,0	m ³ /h
Wbep	155,1	W
WL	28,00	W
Emiddle	353	lex
Lwa-SPEmax	62	dBa