

GHOST

Verze

GHOST nástěnný 60 cm bílý
600 m³/h

Kolekce

Design+

EAN kód

8034122345970



Fotografie je ilustrační.
Nemusí odpovídat vybrané verzi.

FUNKCE

Přední dvířka se systémem automatického otevírání
Dotykové ovládání + funkce 24h
Okolní osvětlení LED
LED osvětlení
Top filtr, odnímatelný a omyvatelný
Charcoal filter included

MOŽNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

KACL.815

Ochranné čistící utěrky pro nerezové povrchy Magic Steel
105080053

Dálkový ovladač s displejem

TECHNICKÉ FUNKCE

Instalační typ
Nástěnný

Rozměry
60 cm

Povrchová úprava
Scotch-brite nerezová ocel (AISI 304)
Povrchová úprava z bílého tvrzeného skla

Motor
600 m³/h

Typ ovládání
Dotykové ovládání

nastavení rychlosti
3

Osvětlení
Led pásek 4 W - 5500 K

Okolní osvětlení
Okolní Led osvětlení 2x5 W - 5500 K

Filtr
2 x Kovový tukový filtr typ "TOP"

Uhlíkový filtr
Hranatý uhlíkový filtr - typ 3 (obsahuje)

Minimální vzdálenost
Plynová varná deska: 55 cm
Elektrická varná deska: 52 cm

OBALY: HMOTNOST A OBJEM

Hmotnost brutto
37 kg

Hmotnost netto
32 kg

Objem
0.26 m³

Velikost balení
Délka
1330 mm
Výška
265 mm
hloubka
725 mm

Spotřeba a propojovací funkce

Maximální spotřeba
230 W

Aktuální
220-240W

Frekvence
50-60Hz

Typ zapojení
Shuko

TECHNICKÝ LIST MOTORU

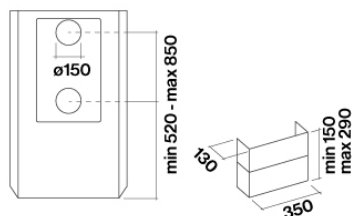
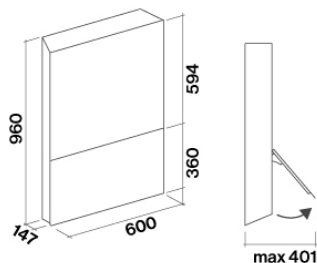
Maximální kapacita
450 m³/h
I.E.C. 61591

Maximální hlučnost
62 dB(A)re1pW
I.E.C.60704-2-13

Maximální tlak (Pa)
450 Pa

Maximální výkon motoru
180 W

Energetická třída
C



GHOST

Verze

GHOST nástěnný 60 cm bílý
600 m³/h

Kolekce

Design+

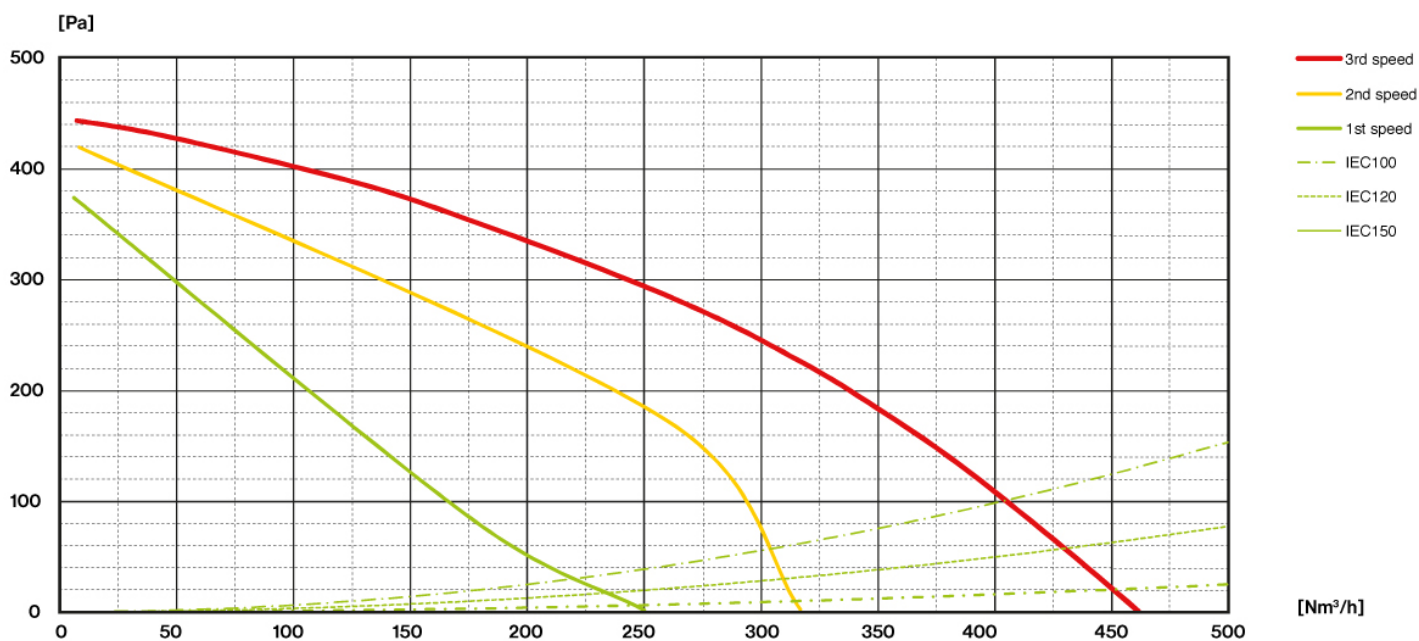
EAN kód

8034122345970

Technický list motoru

Rychlost motoru	1	2	3
Hlučnost dB(A) _{re1pW} - I.E.C.60704-2-13	51	56	62
Kapacita (m ³ /h) I.E.C.61591	250	320	450
Maximální tlak (Pa)	380	420	450
Výkon motoru (W)	145	165	180
Vývod vzduchu	220x90 rect	220x90 rect	220x90 rect

Kapacita / tlak



GHOST

Verze

GHOST nástěnný 60 cm bílý
600 m³/h

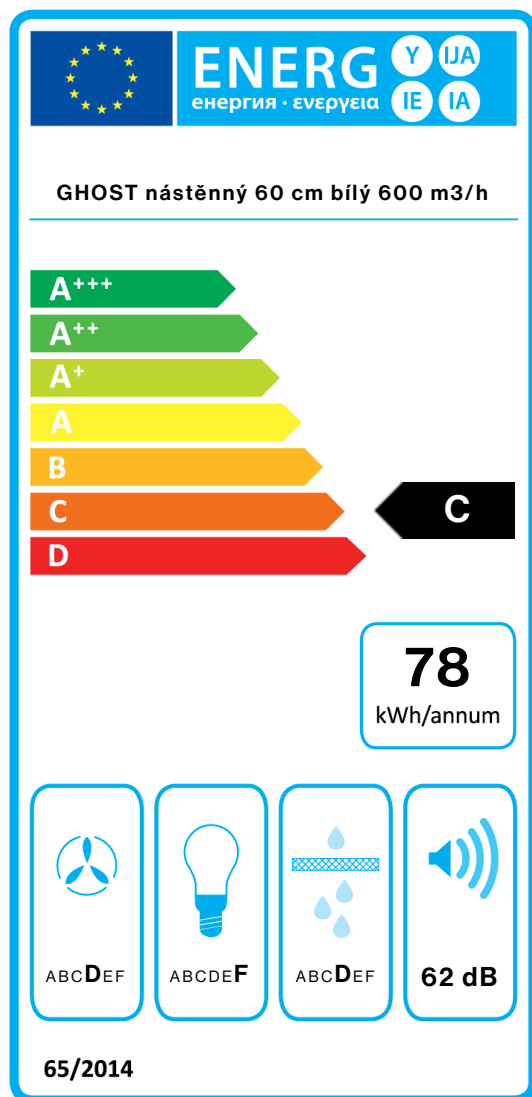
Kolekce

Design+

EAN kód

8034122345970

Energetický štítek



PF		
S	Falmec Spa	
M	GHOST nástěnný 60 cm bílý 600 m ³ /h	
AEC	77,9	kWh/a
EEC	C	
FDE	15,4	
FDEC	D	
LE	5,0	
LEC	F	
GFE	73,0	
GFEC	D	
Qmin	250,0	m ³ /h
Qmax	450,0	m ³ /h
Qboost	450,0	m ³ /h
SPEmin	51	dBa
SPEmax	62	dBa
SPEboost	-	dBa
PO	-	W
PS	0,48	W
PI		
F	1.4	
EEl	82,1	
Qbep	225,0	m ³ /h
Pbep	312	Pa
Qboost	450,0	m ³ /h
Wbep	127,0	W
WL	17,80	W
Emiddle	89	lex
Lwa-SPEmax	62	dBa