

GHOST

Wersja

Przyścienny 60 cm czarny - 600 m³/h

Kolekcja

Design+

Kod Ean

8034122345994



Poglądowe zdjęcie produktu
Zdjęcie może dokładnie nie odpowiadać wybranej wersji

DANE OGÓLNE

Stal inox (AISI 304) szcztokowana

Szko hartowane czarne

Automatyczny system otwierania frontu

Sterowanie sensorowe + funkcja 24 h

Oświetlenie dekoracyjne led

Oświetlenie led

Filtr Top wymienny z możliwością mycia

Filtr węglowy w zestawie

Pilot opcjonalny

DOSTĘPNE AKCESORIA (OPCJONALNE)

KACL.815

Serwetki do konserwacji powierzchni ze stali inox (pudełko 10 szt.)

105080053

Pilot do okapu

DANE TECHNICZNE

Sposób instalacji

Przyścienny

Wymiary

60 cm

Wykończenie

Stal inox (AISI 304)

wykonane ze szkła hartowanego czarne

Silnik

600 m³/h

Rodzaj sterowania

Sterowanie sensorowe

Zakresy prędkości

3

Oświetlenie

Taśma led 4 W - 5500 K

Światło dekoracyjne

Dekoracyjne led 2x5 W - 5500 K

Filtr

Filtr Metalowy "Top" - 235x306 mm - 2 pz

Filtr węglowy

Filtr węglowy - w zestawie

Odległość minimalna

Płyta gazowa: 55 cm

Płyta elektryczna: 52 cm

OPAKOWANIE

Ciężar brutto

38 kg

Ciężar netto

32 kg

Volume

0,26 m³

Wymiary opakowania

Długość

1330 mm

Wysokość

725 mm

Głębokość

265 mm

ZUŻYCIE I PODŁĄCZENIE

Maksymalne zużycie energii

230 W

Napięcie

220-240V

Częstotliwość

50-60Hz

Rodzaj wtyczki

Shuko

SILNIK

Maksymalny przepływ

450 m³/h

I.E.C. 61591

Maksymalna głośność

62 dB(A)re1pW

I.E.C.60704-2-13

Maksymalne ciśnienie (Pa)

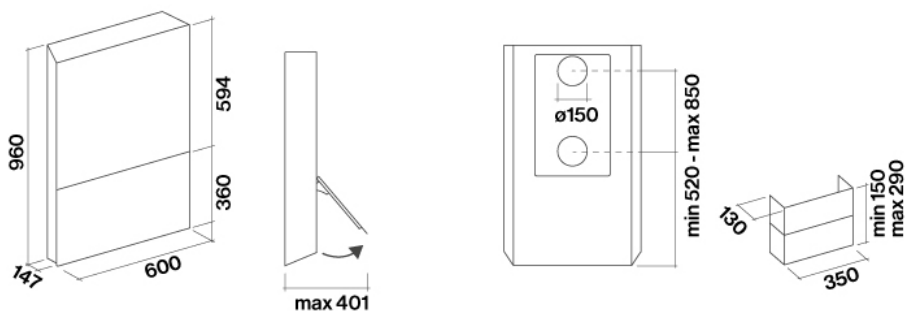
450 Pa

Maksymalna moc silnika

180 W

KLASA ENERGETYCZNA

C



GHOST

Wersja

Przyścienny 60 cm czarny - 600
m³/h

Kolekcja

Design+

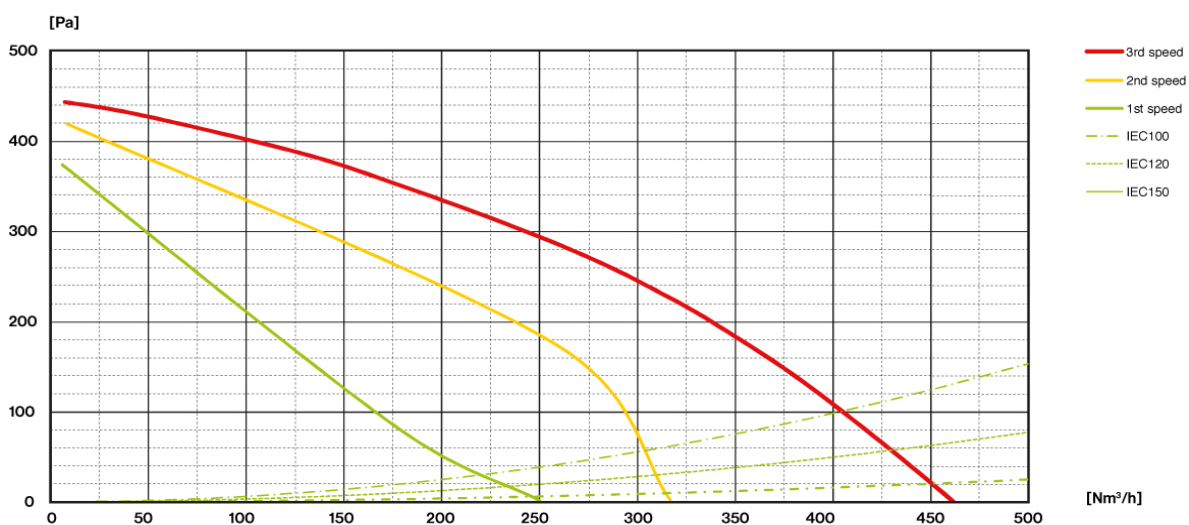
Kod Ean

8034122345994

SILNIK

Prędkość silnika	1	2	3
Głośność dB(A)re1pW-I.E.C.60704-2-13	51	56	62
Przepływ (m ³ /h) I.E.C.61591 Orurowanie znormalizowane	250	320	450
Maksymalne ciśnienie (Pa)	380	420	450
Moc silnika (W)	145	165	180
Wylot powietrza	220x90220x90220x90 rect		

PRZEPŁYW / CIŚNIENIE



GHOST

Wersja

Przyścienny 60 cm czarny - 600 m³/h

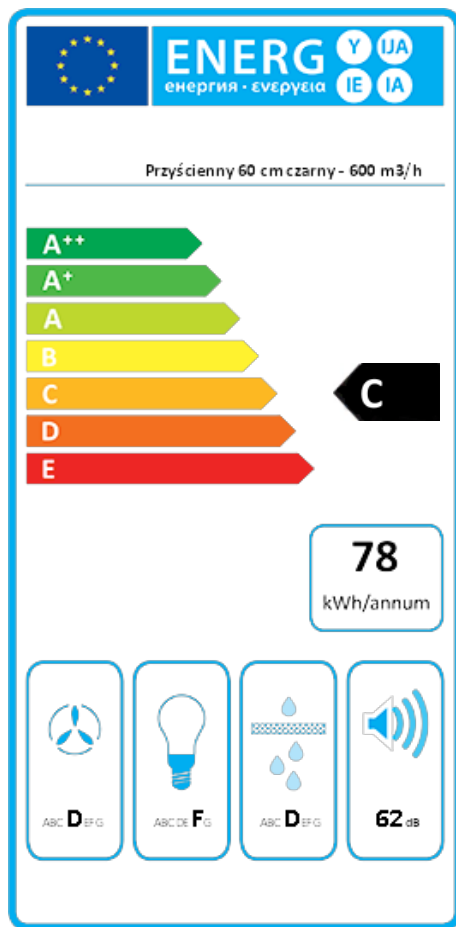
Kolekcja

Design+

Kod Ean

8034122345994

ETYKIETA ENERGETYCZNA



PF		
S	Falmec Spa	
M	Przyścienny 60 cm czarny - 600 m ³ /h	
AEC	77,9	kWh/a
ECC	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	lux
Lwa-SPEmax	62	dBa

PF_Karta produktu zgodna z rozporządzeniem delegowanym Komisji (UE) 65/2014 S_Nazwa dostawcy / M_Identyfikacja modelu / AEC_Roczne zużycie energii (okap AEC) / EEC_Klasa efektywności energetycznej / FDE_Efektywność hydrodynamiczna (okap FDE) / FDEC_Klasa efektywności hydrodynamicznej / LE_Efektywność oświetlenia (okap LE) / LEC_Klasa efektywności oświetlenia / GFE_Efektywność filtrowania smaru / GFEC_Klasa efektywności filtrowania smaru / Qmin_Przepływ powietrza (w m³/h) przy min. prędkości w normalnych warunkach eksploatacji / Qmax_Przepływ powietrza (w m³/h) przy maks. prędkości w normalnych warunkach eksploatacji / Qboost_Przepływ powietrza (w m³/h) przy intensywnym lub zwiększonym ustawieniu (maks. przepływ powietrza) / SPEmin_A-ważony poziom emisji fal akustycznych przy min. prędkości w normalnych warunkach eksploatacji / SPEboost_A-ważony poziom emisji fal akustycznych (w dB) przy intensywnym lub zwiększonym ustawieniu / PO_Pobór mocy w trybie wyłączenia (Po) / Ps_Pobór mocy w trybie czuwania (Ps). **PI_Dodatkowe informacje zgodnie z 66/2014** F_Wskaźnik wzrostu czasu / EEl_Wskaźnik efektywności energetycznej / Qbep_Pomierzone natężenie przepływu powietrza w najlepszym punkcie wydajności / Pbep_Pomierzone ciśnienie powietrza w najlepszym punkcie wydajności / Qboost_Maksymalny przepływ powietrza / Wbep_Pomierzony pobór mocy elektrycznej w najlepszym punkcie wydajności / WL_Nominalna moc systemu oświetleniowego / Emiddle_Średnie natężenie oświetlenia systemu oświetleniowego na powierzchni do gotowania / Lwa=SPEmax_Poziom ciśnienia akustycznego przy najwyższej prędkości.