

QUASAR

Versiyon

Duvar 60 cm - Beyaz - 800 m³/h

Koleksiyon

Design

EAN kodu

8034122353975

ÖZELLİKLER

Perimetrik emiş
Dokunmatik kontrol + 24 sa
fonksiyonu
Çıkartılabilir ve yıkanabilir
Metal yağ filtresi
Opsiyonel yenilenebilir Karbon
Zeo filtre
Karbon filtre dahildir
Bacalı kullanım için arka
bağlantı çıkışı
Opsiyonel baca
Dinamik Led aydınlatma (2700K
- 5600K)

OPSİYONEL AKSESUARLAR

KACL.815

Paslanmaz çelik yüzeyler için
koruyucu temizlik bezleri (10
adetli kutu)

KACL.865

Resirkülasyon versiyon (Duvar)
için hava akım taşıyıcısı

KACL.941

Yatık davlumbazlar için harici
filtre ünitesi

KCQAN.00#B

Optional Chimney (White)

KCQAN.00#I

Baca (Inox)

TEKNİK ÖZELLİKLER

Kurulum tipi
Duvar
Ölçüler
60 cm
Finişler
Beyaz temperli cam finiş
Motor
800 m³/h
Kontrol tipi
Dokunmatik kontrol
Hız ayarı
3 + boost
Aydınlatma
Led 2x1,2 W - 2700 K / 5600 K
Filtre
2 x Metal Filtre "Base" - 278 x
301 mm
Karbon filtre
Yuvarlak karbon filtre Ø170 mm -
Tip 6 (opsiyonel)
Minimum uzaklık
Gazlı ocak: 57 cm
Elektrikli ocak: 52 cm



Fotoğraf tamamen bilgi amaçlıdır
Seçili versiyona ait olmayabilir.

PAKETLEME: AĞIRLIK VE HACİM

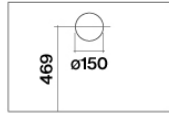
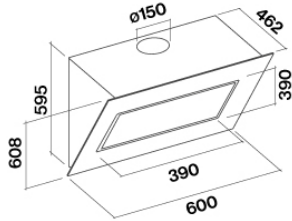
Brüt ağırlık
31 kg
Net ağırlık
26 kg
Hacimler
0.3 m³
Paketleme ölçüsü
Uzunluk
775 mm
Yükseklik
550 mm
Derinlik
705 mm

TÜKETİM VE BAĞLANTI ÖZELLİKLERİ

Maksimum tüketim
280 W
Akım
220-240V
Frekans
50-60Hz
Fiş tipi
Shuko

MOTOR TEKNİK VERİLERİ

Maksimum kapasite
750 m³/h
I.E.C. 61591
Maksimum ses seviyesi
66 dB(A)re1pW
I.E.C.60704-2-13
Maksimum basınç (Pa)
510 Pa
Maksimum motor gücü
224 W
ENERJİ SINIFI
A



Arkadan görünüm

QUASAR

Versiyon

Duvar 60 cm - Beyaz - 800
m³/h

Koleksiyon

Design

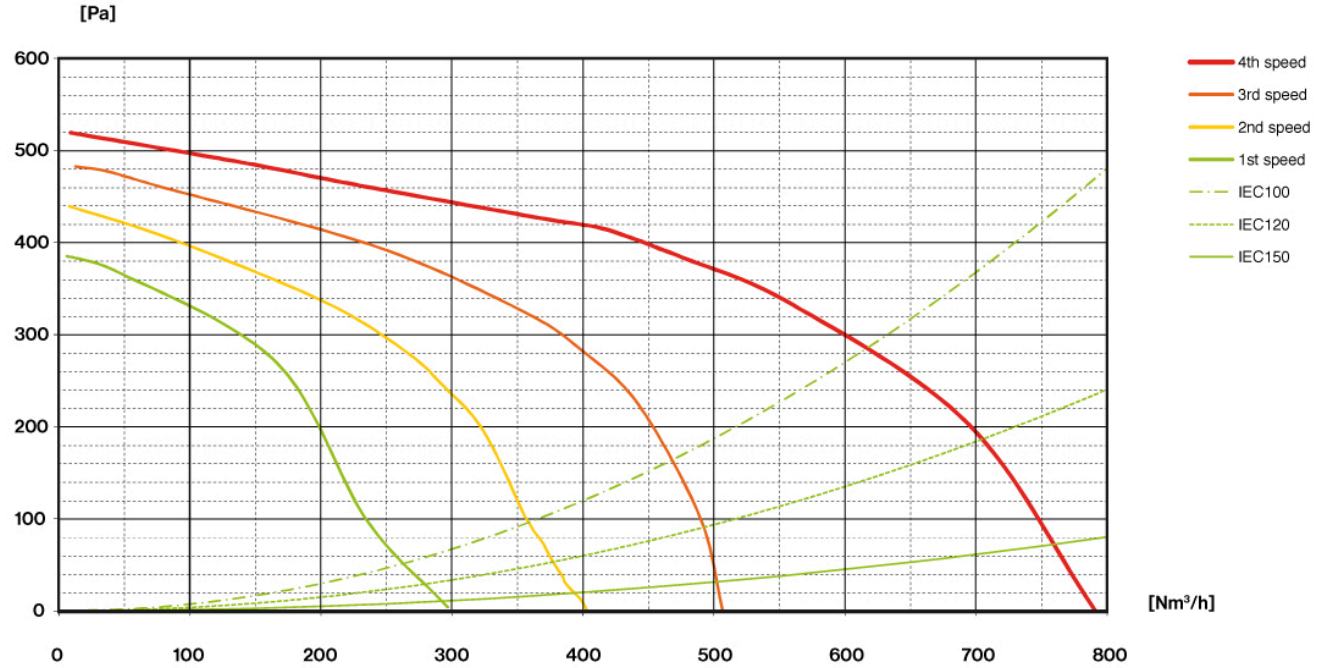
EAN kodu

8034122353975

MOTOR TEKNİK VERİLERİ

Motor hızı	1	2	3	4
Ses seviyesi dB(A)re1pW-I.E.C.60704-2-13	46	53	58	66
Kapasite (m ³ /h) I.E.C.61591	295	390	500	750
Maksimum basınç (Pa)	390	440	490	510
Gücü (W)	130	150	178	224
Hava çıkışı	150	150	150	150

KAPASİTE / BASINÇ



QUASAR

Versiyon

Duvar 60 cm - Beyaz - 800 m3/h

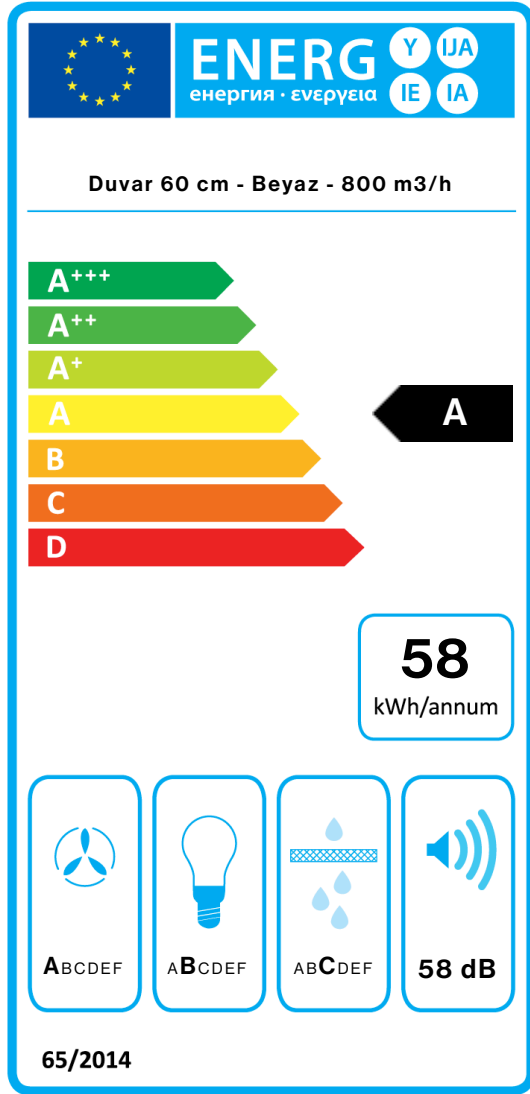
Koleksiyon

Design

EAN kodu

8034122353975

ENERJİ ETİKETİ



PF		
S	Falmec Spa	
M	Duvar 60 cm - Beyaz - 800 m3/h	
AEC	57,7	kWh/a
EEC	A	
FDE	29,4	
FDEC	A	
LE	21,6	
LEC	B	
GFE	76,0	
GFEC	C	
Qmin	295,0	m ³ /h
Qmax	500,0	m ³ /h
Qboost	750,0	m ³ /h
SPEmin	46	dBa
SPEmax	58	dBa
SPEboost	66	dBa
PO	-	W
PS	0,48	W
PI		
F	0.9	
EEl	53,2	
Qbep	430,0	m ³ /h
Pbep	404	Pa
Qboost	750,0	m ³ /h
Wbep	164,0	W
WL	5,30	W
Emiddle	114	lux
Lwa-SPEmax	58	dBa

65/2014'e göre PF_Ürün fişi 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). 66/2014'e göre PI_Ek bilgi F_Time increase factor / EEl_Energy Efficiency Index / Qbep_Measured air flow rate at best efficiency point / Pbep_Measured air pressure at best efficiency point / Qboost_Maximum air flow / Wbep_Measured electric power input at best efficiency point / WL_Nominal power of the lighting system / Emiddle_Average illumination of the lighting system on the cooking surface / Lwa-SPEmax_Sound pressure level at the highest speed.