

GAGGENAU

Ürün formu SGM-2015/8

Tedarikçinin ismi veya ticari markası: Gaggenau
Model tanımlayıcısı: CV492105
Yıllık enerji tüketimi: 56,9 kWh/yıl
Enerji verimlilik sınıfı: A
Sıvı Dinamiği Verimliliği: 29,7
Sıvı Dinamiği Verimlilik Sınıfı: A
Aydınlatma Verimliliği: - lux/Watt
Aydınlatma Verimliliği Sınıfı: -
Yağ Süzme Verimliliği: 94 %
Yağ Süzme Verimliliği Sınıfı: B
Normal kullanımda asgari/azami hızdaki hava akımı: 359,0 m ³ /h / 532 m ³ /h
Yoğun veya destekli ayardaki hava akımı: 636 m ³ /h
Asgari/azami hızda normal kullanımda havaya yayılan akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonları: 61 dB / 70 dB
Yoğun veya destekli ayarda havaya yayılan akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonları: 74 dB
Kapalı moddaki güç tüketimi: - W
Hazır bekleme modundaki güç tüketimi: 0,25 W

Sep 13, 2024

Gaggenau Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München

www.gaggenau.com

GAGGENAU

Ev tipi aspiratörlere dair bilgi (EU) No. 66/2014

Model tanımlayıcısı: CV492105
Yıllık Enerji Tüketimi: 56,9 kWh/yıl
Zaman artırma faktörü: 0,9
Sıvı Dinamiği Verimliliği : 29,7
Enerji Verimliliği Endeksi: 51,4
En verimli noktada ölçülen hava akımı: 370 m ³ /h
En verimli noktada ölçülen hava basıncı: 497 Pa
Azami hava akımı: 662 m ³ /h
En verimli noktada ölçülen elektrik gücü: 173,7 W
Aydınlatma sisteminin nominal değeri: - W
Aydınlatma sisteminin pişirme yüzeyleri üzerindeki ortalama aydınlatması: - lux
Hazır bekleme modunda ölçülen güç tüketimi: 0,25 W
Kapalı modda ölçülen güç tüketimi: - W
Ses gücü seviyesi: 70 dB
Yukarıdaki gereklere uygunluğun sağlanması amacıyla kullanılan ölçüm ve hesaplamaların kısa başlığı veya referansı: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564

Sep 13, 2024

Gaggenau Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München

www.gaggenau.com

GAGGENAU

Product information concerning the "COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) No 66/2014"

Pişirme bölgesi ve/veya alanlarının sayısı: 2						
Ocak başına düşen ve kilo bazında hesaplanan enerji tüketimi: 185						
AIB	A	B	C	D	E	F
Heating technology	indüksiyonlu ısıtma	indüksiyonlu ısıtma				
Dimension: Cooking zone Ø in cm / Cooking area length and width in cm	40,0 X 23,0	40,0 X 23,0				
Energy consumption cooking zone or cooking area in Wh/kg	185,0	185,0				
Buna göre bilgi EN 60350-2 (Elektro) / EN 30-2-1 (Gaz)						

Sep 13, 2024

Gaggenau Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München
www.gaggenau.com