

# GAGGENAU

## Ürün formu SGM-2015/8

Tedarikçinin ismi veya ticari markası: Gaggenau
Model tanımlayıcısı: AW442190
Yıllık enerji tüketimi: 40,8 kWh/a
Enerji verimlilik sınıfı: A
Sıvı Dinamiği Verimliliği: 39,4
Sıvı Dinamiği Verimlilik Sınıfı: A
Aydınlatma Verimliliği: 30,3 lux/Watt
Aydınlatma Verimliliği Sınıfı: A
Yağ Süzme Verimliliği: 90,8 %
Yağ Süzme Verimliliği Sınıfı: B
Normal kullanımda asgari/azami hızdaki hava akımı: 320,0 m <sup>3</sup> /h / 610 m <sup>3</sup> /h
Yoğun veya destekli ayardaki hava akımı: 870 m <sup>3</sup> /h
Asgari/azami hızda normal kullanımda havaya yayılan akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonları: 47 dB / 63 dB
Yoğun veya destekli ayarda havaya yayılan akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonları: 73 dB
Kapalı moddaki güç tüketimi: 0,43 W
Hazır bekleme modundaki güç tüketimi: - W

Jan 27, 2024

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

[www.gaggenau.com](http://www.gaggenau.com)

# GAGGENAU

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

Model tanımlayıcısı: AW442190
Yıllık Enerji Tüketimi: 40,8 kWh/a
Zaman artırma faktörü: 0,6
Sıvı Dinamiği Verimliliği : 39,4
Enerji Verimliliği Endeksi: 45,8
En verimli noktada ölçülen hava basıncı: 462 Pa
Azami hava akımı: 870 m <sup>3</sup> /h
En verimli noktada ölçülen elektrik gücü: 111,6 W
Aydınlatma sisteminin nominal değeri: 22,4 W
Aydınlatma sisteminin pişirme yüzeyleri üzerindeki ortalama aydınlatması: 678 lux
Hazır bekleme modunda ölçülen güç tüketimi: - W
Kapalı modda ölçülen güç tüketimi: 0,43 W
Ses gücü seviyesi: 63 dB
Yukarıdaki gereklere uygunluğun sağlanması amacıyla kullanılan ölçüm ve hesaplamaların kısa başlığı veya referansı: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564

Jan 27, 2024

Gaggenau Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München  
[www.gaggenau.com](http://www.gaggenau.com)