

GAGGENAU

Ürün formu SGM-2015/8

| |
|---|
| Tedarikçinin ismi veya ticari markası: Gaggenau |
| Model tanımlayıcısı: AF210191 |
| Yıllık enerji tüketimi: 43,3 kWh/yıl |
| Enerji verimlilik sınıfı: A |
| Sıvı Dinamiği Verimliliği: 33,8 |
| Sıvı Dinamiği Verimlilik Sınıfı: A |
| Aydınlatma Verimliliği: 79,4 lux/Watt |
| Aydınlatma Verimliliği Sınıfı: A |
| Yağ Süzme Verimliliği: 89,5 % |
| Yağ Süzme Verimliliği Sınıfı: B |
| Normal kullanımda asgari/azami hızdaki hava akımı: 271,5 m ³ /h / 516,5 m ³ /h |
| Yoğun veya destekli ayardaki hava akımı: 964,5 m ³ /h |
| Asgari/azami hızda normal kullanımda havaya yayılan akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonları: 42 dB / 57 dB |
| Yoğun veya destekli ayarda havaya yayılan akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonları: 71 dB |
| Kapalı moddaki güç tüketimi: - W |
| Hazır bekleme modundaki güç tüketimi: 0,39 W |

Jan 19, 2022

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

www.gaggenau.com

GAGGENAU

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

| |
|---|
| Model tanımlayıcısı: AF210191 |
| Yıllık Enerji Tüketimi: 43,3 kWh/yıl |
| Zaman artırma faktörü: 0,8 |
| Sıvı Dinamiği Verimliliği : 33,8 |
| Enerji Verimliliği Endeksi: 48,4 {1} |
| En verimli noktada ölçülen hava akımı: 416,1 m ³ /h |
| En verimli noktada ölçülen hava basıncı: 368 Pa |
| Azami hava akımı: 964 m ³ /h |
| En verimli noktada ölçülen elektrik gücü: 125,9 W |
| Aydınlatma sisteminin nominal değeri: 9,6 W |
| Aydınlatma sisteminin pişirme yüzeyleri üzerindeki ortalama aydınlatması: 762 lux |
| Hazır bekleme modunda ölçülen güç tüketimi: 0,39 W |
| Kapalı modda ölçülen güç tüketimi: - - |
| Ses gücü seviyesi: 57 dB |
| Yukarıdaki gereklere uygunluğun sağlanması amacıyla kullanılan ölçüm ve hesaplamaların kısa başlığı veya referansı: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564 |

Jan 19, 2022

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