

Ürün formu SGM-2015/8

| |
|---|
| Tedarikçinin ismi veya ticari markası: Siemens |
| Model tanımlayıcısı: LB88NPC60 |
| Yıllık enerji tüketimi: 31,2 kWh/a |
| Enerji verimlilik sınıfı: A++ |
| Sıvı Dinamiği Verimliliği: 39,2 |
| Sıvı Dinamiği Verimlilik Sınıfı: A |
| Aydınlatma Verimliliği: 114 lux/Watt |
| Aydınlatma Verimliliği Sınıfı: A |
| Yağ Süzme Verimliliği: 65,1 % |
| Yağ Süzme Verimliliği Sınıfı: D |
| Normal kullanımda asgari/azami hızdaki hava akımı: 270 m ³ /h / 595 m ³ /h |
| Yoğun veya destekli ayardaki hava akımı: 820 m ³ /h |
| Asgari/azami hızda normal kullanımda havaya yayılan akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonları: 42 dB / 61 dB |
| Yoğun veya destekli ayarda havaya yayılan akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonları: 68 dB |
| Kapalı moddaki güç tüketimi: - W |
| Hazır bekleme modundaki güç tüketimi: 0,49 W |

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

| |
|---|
| Model tanımlayıcısı: LB88NPC60 |
| Yıllık Enerji Tüketimi: 31,2 kWh/a |
| Zaman artırma faktörü: 0,6 |
| Sıvı Dinamiği Verimliliği : 39,2 |
| Enerji Verimliliği Endeksi: 34,4 |
| En verimli noktada ölçülen hava akımı: 410 m ³ /h |
| En verimli noktada ölçülen hava basıncı: 465 Pa |
| Azami hava akımı: 820 m ³ /h |
| En verimli noktada ölçülen elektrik gücü: 135 W |
| Aydınlatma sisteminin nominal değeri: 2,2 W |
| Aydınlatma sisteminin pişirme yüzeyleri üzerindeki ortalama aydınlatması: 250 lux |
| Hazır bekleme modunda ölçülen güç tüketimi: 0,49 W |
| Kapalı modda ölçülen güç tüketimi: - W |
| Ses gücü seviyesi: 61 dB |
| Yukarıdaki gereklere uygunluğun sağlanması amacıyla kullanılan ölçüm ve hesaplamaların kısa başlığı veya referansı: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564 |

Apr 9, 2026

SEG Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 München, Germany

www.siemens-home.bsh-group.com

BSH tarafından Siemens AG'nin Ticari Marka Lisansı ile üretilmiştir