

## Ürün formu SGM-2015/8

Tedarikçinin ismi veya ticari markası: Siemens
Model tanımlayıcısı: LI63TCA11T
Yıllık enerji tüketimi: 69,8 kWh/a
Enerji verimlilik sınıfı: D
Sıvı Dinamiği Verimliliği: 8,1
Sıvı Dinamiği Verimlilik Sınıfı: E
Aydınlatma Verimliliği: 13 lux/Watt
Aydınlatma Verimliliği Sınıfı: D
Yağ Süzme Verimliliği: 75,1 %
Yağ Süzme Verimliliği Sınıfı: C
Normal kullanımda asgari/azami hızdaki hava akımı: 180,0 m <sup>3</sup> /h / 310 m <sup>3</sup> /h
Yoğun veya destekli ayardaki hava akımı: - m <sup>3</sup> /h
Asgari/azami hızda normal kullanımda havaya yayılan akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonları: 57 dB / 67 dB
Yoğun veya destekli ayarda havaya yayılan akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonları: - dB
Kapalı moddaki güç tüketimi: - W
Hazır bekleme modundaki güç tüketimi: - W

Apr 12, 2024

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

[www.siemens-home.bsh-group.com](http://www.siemens-home.bsh-group.com)

BSH tarafından Siemens AG'nin Ticari Marka Lisansı ile üretilmiştir



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

Model tanımlayıcısı: LI63TCA11T
Yıllık Enerji Tüketimi: 69,8 kWh/a
Zaman artırma faktörü: 1,7
Sıvı Dinamiği Verimliliği : 8,1
Enerji Verimliliği Endeksi: 91,4
En verimli noktada ölçülen hava basıncı: 183 Pa
Azami hava akımı: 310 m <sup>3</sup> /h
En verimli noktada ölçülen elektrik gücü: 103 W
Aydınlatma sisteminin nominal değeri: 8,0 W
Aydınlatma sisteminin pişirme yüzeyleri üzerindeki ortalama aydınlatması: 100 lux
Hazır bekleme modunda ölçülen güç tüketimi: - W
Kapalı modda ölçülen güç tüketimi: - W
Ses gücü seviyesi: 67 dB
Yukarıdaki gereklere uygunluğun sağlanması amacıyla kullanılan ölçüm ve hesaplamaların kısa başlığı veya referansı: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564

Apr 12, 2024

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

[www.siemens-home.bsh-group.com](http://www.siemens-home.bsh-group.com)

BSH tarafından Siemens AG'nin Ticari Marka Lisansı ile üretilmiştir