

Ürün formu SGM-2015/8

Tedarikçinin ismi veya ticari markası: Siemens
Model tanımlayıcısı: LC64PCC50T
Yıllık enerji tüketimi: 72,5 kWh/a
Enerji verimlilik sınıfı: D
Sıvı Dinamiği Verimliliği: 8,1
Sıvı Dinamiği Verimlilik Sınıfı: E
Aydınlatma Verimliliği: 100 lux/Watt
Aydınlatma Verimliliği Sınıfı: A
Yağ Süzme Verimliliği: 75,1 %
Yağ Süzme Verimliliği Sınıfı: C
Normal kullanımda asgari/azami hızdaki hava akımı: 240,0 m ³ /h / 380,0 m ³ /h
Yoğun veya destekli ayardaki hava akımı: - m ³ /h
Asgari/azami hızda normal kullanımda havaya yayılan akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonları: 53 dB / 64 dB
Yoğun veya destekli ayarda havaya yayılan akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonları: - dB
Kapalı moddaki güç tüketimi: - W
Hazır bekleme modundaki güç tüketimi: 0,00 W

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

Model tanımlayıcısı: LC64PCC50T
Yıllık Enerji Tüketimi: 72,5 kWh/a
Zaman artırma faktörü: 1,7
Sıvı Dinamiği Verimliliği : 8,1
Enerji Verimliliği Endeksi: 92,7{1}
En verimli noktada ölçülen hava basıncı: 145 Pa
Azami hava akımı: 380 m ³ /h
En verimli noktada ölçülen elektrik gücü: 105 W
Aydınlatma sisteminin nominal değeri: 10,0 W
Aydınlatma sisteminin pişirme yüzeyleri üzerindeki ortalama aydınlatması: 1.000 lux
Hazır bekleme modunda ölçülen güç tüketimi: 0 W
Kapalı modda ölçülen güç tüketimi: - W
Ses gücü seviyesi: 64 dB
Yukarıdaki gereklere uygunluğun sağlanması amacıyla kullanılan ölçüm ve hesaplamaların kısa başlığı veya referansı: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564

Oct 11, 2023

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