

Ev tipi davlumbaz veri sayfası

65/2014 ve 66/2014 sayılı yönetmelik (Avrupa Normu) uyarınca

Miele	
Model Tanımlayıcı	DA 9092 W Screen
Yıllık enerji tüketimi (AEC_{hood})	kWh/Yıl 67.7
Enerji Verimliliği Sınıfı	B
Enerji Verimliliği Endeksi (EEl_{hood})	66.1
Sıvı dinamiği verimliliği (FDE_{hood})	23.5
Sıvı dinamiği verimlilik sınıfı	
A (en verimli) dan G (en az verimli)	B
Aydınlatma Verimliliği (LE_{hood})	lx/W 93.8
Aydınlatma Verimlilik Sınıfı	
A (en verimli) dan G (en az verimli)	A
Yağ süzme verimliliği	% 92.8
Yağ süzme verimlilik sınıfı	
A (en verimli) dan G (en az verimli)	B
En verimli noktada ölçülen hava akımı	m ³ /h 412.8
Hava akımı (asgari hız)	m ³ /h 205
Hava akımı (azami hız)	m ³ /h 415
Hava akımı (yoğun- veya destekli ayar)	m ³ /h 670
Azami hava akımı (Q_{max})	m ³ /h 670.0
En verimli noktada ölçülen hava basıncı	Pa 319
A-ağırlıklı ses gücü emisyonları (asgari hız)	dB 39
A-ağırlıklı ses gücü emisyonları (azami hız)	dB 50
A-ağırlıklı ses gücü emisyonları (yoğun veya destekli ayar)	dB 62
En verimli noktada ölçülen elektrik gücü	W 155.1
Hazır bekleme modunda ölçülen güç tüketimi	W 0.25
Aydınlatma sisteminin nominal değeri	W 3.2
Aydınlatma sisteminin pişirme yüzeyleri üzerindeki ortalama aydınlatması	lx 300
Zaman artırma faktörü	1.2