

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