

Ev tipi davlumbaz veri sayfası
 65/2014 ve 66/2014 sayılı yönetmelik (Avrupa Normu) uyarınca

Miele			
Model adı /- tanımlayıcısı		DA 396-7	
Yıllık enerji tüketimi (AEC) (AEC _{ford./min})	kWh/Yıl	59,1	
Enerji Verimliliği Sınıfı		C	
Enerji Verimliliği Endeksi (EEI) (EEI _{ford./min})		75,8	
Sıvı dinamiği verimliliği (FDE) (FDE _{ford./min})		17,0	
Sıvı dinamiği verimlilik sınıfı			
A (en verimli) dan G (en az verimli)		D	
Aydınlatma Verimliliği (LE) (LE _{ford./min})	lx/W	60,0	
Aydınlatma Verimlilik Sınıfı			
A (en verimli) dan G (en az verimli)		A	
Yağ süzme verimliliği	%	95,1	
Yağ süzme verimlilik sınıfı			
A (en verimli) dan G (en az verimli)		A	
En verimli noktada ölçülen hava akımı	m ³ /h	316,5	
Hava akımı (asgari hız)	m ³ /h	150	
Hava akımı (azami hız)	m ³ /h	350	
Hava akımı (yoğun- veya destekli ayar)	m ³ /h	500	
Azami hava akımı (Q _{max})	m ³ /h	500	
En verimli noktada ölçülen hava basıncı	Pa	209	
A-ağırlıklı ses gücü emisyonları (asgari hız)	dB	41	
A-ağırlıklı ses gücü emisyonları (azami hız)	dB	55	
A-ağırlıklı ses gücü emisyonları (yoğun veya destekli ayar)	dB	62	
En verimli noktada ölçülen elektrik gücü	W	108,0	
Kapali modda ölçülen güç tüketimi (P _o)	W		
Hazır bekleme modunda ölçülen güç tüketimi (P _s)	W	0,20	
Aydınlatma sisteminin nominal değeri	W	6,0	
Aydınlatma sisteminin pışırme yüzeyleri üzerindeki ortalama aydınlatması	lx	360	
Zaman artırma faktörü		1,4	