

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

Miele		DA 6998 W	
Model adı /- tanımlayıcısı			
Yıllık enerji tüketimi (AEC) ($AEC_{ford,min}$)	kWh/Yıl	28,0	
Enerji Verimliliği Sınıfı		A+	
Enerji Verimliliği Endeksi (EEL) ($EEL_{ford,min}$)		38,9	
Sıvı dinamiği verimliliği (FDE) ($FDE_{ford,min}$)		38,6	
Sıvı dinamiği verimlilik sınıfı			
A (en verimli) dan G (en az verimli)		A	
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	%	85,4	
Yağ süzme verimlilik sınıfı			
A (en verimli) dan G (en az verimli)		B	
En verimli noktada ölçülen hava akımı	m ³ /h	369,8	
Hava akımı (asgari hız)	m ³ /h	190	
Hava akımı (azami hız)	m ³ /h	390	
Hava akımı (yoğun- veya destekli ayar)	m ³ /h	620	
Azami hava akımı (Q) (Q_{max})	m ³ /h	620	
En verimli noktada ölçülen hava basıncı	Pa	350	
A-ağırlıklı ses gücü emisyonları (asgari hız)	dB	36	
A-ağırlıklı ses gücü emisyonları (azami hız)	dB	52	
A-ağırlıklı ses gücü emisyonları (yoğun veya destekli ayar)	dB	64	
En verimli noktada ölçülen elektrik gücü	W	93,0	
Kapalı modda ölçülen güç tüketimi (P_o)	W		
Hazır bekleme modunda ölçülen güç tüketimi (P_s)	W	0,35	
Aydınlatma sisteminin nominal değeri	W	10,0	
Aydınlatma sisteminin pişirme yüzeyleri üzerindeki ortalama aydınlatması	lx	600	
Zaman artırma faktörü		0,6	