

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

Miele		DA 3698			
Model adı /- tanımlayıcısı					
Yıllık enerji tüketimi (AEC) ($AEC_{ford,min}$)	kWh/Yıl	25,6			
Enerji Verimliliği Sınıfı		A++			
Enerji Verimliliği Endeksi (EEL) ($EEL_{ford,min}$)		36,7			
Sıvı dinamiği verimliliği (FDE) ($FDE_{ford,min}$)		39,4			
Sıvı dinamiği verimlilik sınıfı					
A (en verimli) dan G (en az verimli)		A			
Aydınlatma Verimliliği (LE) ($LE_{ford,min}$)	lx/W	55,6			
Aydınlatma Verimlilik Sınıfı					
A (en verimli) dan G (en az verimli)		A			
Yağ süzme verimliliği	%	82,8			
Yağ süzme verimlilik sınıfı					
A (en verimli) dan G (en az verimli)		C			
En verimli noktada ölçülen hava akımı	m^3/h	358,1			
Hava akımı (asgari hız)	m^3/h	190			
Hava akımı (azami hız)	m^3/h	400			
Hava akımı (yoğun- veya destekli ayar)	m^3/h	635			
Azami hava akımı (Q) (Q_{max})	m^3/h	635			
En verimli noktada ölçülen hava basıncı	Pa	357			
A-ağırlıklı ses gücü emisyonları (asgari hız)	dB	36			
A-ağırlıklı ses gücü emisyonları (azami hız)	dB	51			
A-ağırlıklı ses gücü emisyonları (yoğun veya destekli ayar)	dB	63			
En verimli noktada ölçülen elektrik gücü	W	90,0			
Kapalı modda ölçülen güç tüketimi (P_o)	W				
Hazır bekleme modunda ölçülen güç tüketimi (P_s)	W	0,35			
Aydınlatma sisteminin nominal değeri	W	9,0			
Aydınlatma sisteminin pişirme yüzeyleri üzerindeki ortalama aydınlatması	lx	500			
Zaman artırma faktörü		0,6			