

# Ev tipi kurutma makinesi broşürü

## 392/2012 sayılı yönetmelik (Avrupa Normu) uyarınca

**Miele**

Model adı/-tanımlayıcısı	TWH780WP EcoSpeed&9kg
Nominal kapasite <sup>1)</sup>	9.0
Ev tipi kurutma makinesi cinsi	—
Hava tahliyesi	•
Kondens	•
Enerji Verimliliği Sınıfı	A+++
A+++(en verimli) ile D arası (en az verimli)	A+++
Ağırlıklı yıllık enerji tüketimi <sup>2)</sup>	kWh/Yıl 185
Çamaşır kurutma makinesi	
Otomatik var	•
Otomatik yok	—
Standart-Pamuklu programı enerji tüketimi	
Tam doluluk enerji tüketimi	kWh 1.55
Kısmi doluluk enerji tüketimi	kWh 0.84
Kapalı durumda ağırlıklı güç kaydı	W 0.20
Güç kapatılmamış durumda ağırlıklı güç tüketimi	W 0.20
Kapalı olmayan durumda program süresi <sup>3)</sup>	min 15
Etiket üzerinde ve broşürde verilen standart program bilgileri <sup>4)</sup>	Pamuklu ok ile
Standart-Pamuklu program süresi	
Ağırlıklı program süresi	min 141
Tam dolulukta program süresi	min 184
Kısmi dolulukta program süresi	min 108
Kondens verim sınıfı	
A (en verimli) dan G (en az verimli) <sup>5)</sup>	A
"Standart-pamuklu programı tam ve kısmen dolu kazanda ağırlıklı kondens verimi"	% 94
Tam dolu kazanda "standart pamuklu programının" ortalama kondense verimi	% 94
Kısmen dolu kazanda "standart pamuklu programının" ortalama kondense verimi	% 94
Ses güç seviyesi <sup>6)</sup>	dB(a) 66
Ankastre cihaz	—
• Ja, vorhanden	

<sup>1)</sup> Standart pamuklu programı için kg pamuklu çamaşır/tam dolu kazan

<sup>2)</sup> Temel olarak tam dolu kazanda standart-pamuklu programı için 160 kurutma devresi ve kısmen dolu kazanda veya düşük güçlü program kullanımı. Her devrenin gerçek enerji tüketimi cihazın kullanım türüne bağlıdır.

<sup>3)</sup> Eğer ev tipi çamaşır kurutma makinesi güç kumandası ile donatılmışsa

<sup>4)</sup> Bu program normal, ıslak pamuklu dokumaların kurutulması için uygundur ve pamuklu için enerji tüketimi bakımından en verimli olanıdır.

<sup>5)</sup> Eğer ev tipi kurutma makinesi bir yoğunşamalı kurutma makinesi ise

<sup>6)</sup> Tam dolu kazanda standart-pamuklu programı için