

Ev tipi kurutma makinesi broşürü

392/2012 sayılı yönetmelik (Avrupa Normu) uyarınca

Miele

Model adı/-tanımlayıcısı	TCR780WP Eco&Steam&9kg
Nominal kapasite ¹⁾	9.0
Ev tipi kurutma makinesi cinsi	
Hava tahliyesi	–
Kondens	•
Enerji Verimliliği Sınıfı	
A+++ (en verimli) ile D arası (en az verimli)	A+++
Ağırlıklı yıllık enerji tüketimi ²⁾	kWh/Yıl 174
Çamaşır kurutma makinesi	
Otomatik var	•
Otomatik yok	–
Standart-Pamuklu programı enerji tüketimi	
Tam doluluk enerji tüketimi	kWh 1.47
Kısmi doluluk enerji tüketimi	kWh 0.78
Kapalı durumda ağırlıklı güç kaydı	W 0.20
Etiket üzerinde ve broşürde verilen standart program bilgileri ³⁾	Pamuklu ok ile
Standart-Pamuklu program süresi	
Ağırlıklı program süresi	min 169
Tam dolulukta program süresi	min 220
Kısmi dolulukta program süresi	min 131
Kondens verim sınıfı	
A (en verimli) dan G (en az verimli) ⁴⁾	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 ⁵⁾	dB(a) 62
Ankastre cihaz	–

• Ja, vorhanden

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

²⁾ 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.

³⁾ Bu program normal, ıslak pamuklu dokumaların kurutulması için uygundur ve pamuklu için enerji tüketimi bakımından en verimli olanıdır.

⁴⁾ Eğer ev tipi kurutma makinesi bir yoğuşmalı kurutma makinesi ise

⁵⁾ Tam dolu kazanda standart-pamuklu programı için