

# Ek

## Ev tipi kurutma makineleri sayfası

Evde Kullanım İçin Kurutma Makineleri Veri sayfası  
AB düzenleme No. 392/2012'de ayrıntılandırılmıştır

### NOT

\*\*\* Yıldızlar, model çeşitleri olduğu ve (0-9) veya (A-Z) arasında çeşitlilik gösterebileceği anlamına gelir.

Samsung			
Model Adı		DV8*M52****	DV9*M52****
Kapasite	kg	8	9
Tip		Kondansatör	Kondansatör
Enerji Verimliliği			
A+++ (en yüksek verimlilik) ile D (en düşük verimlilik)		A+++	A+++
Enerji Tüketimi			
Yıllık Enerji Tüketimi (AE_C) <sup>1)</sup>	kWs/yıl	176	194
Otomatik kurulum detektörü		Evet	Evet
Enerji tüketimi (E_dry) tam yükte standart pamuklu programı	kWs	1,43	1,56
Enerji tüketimi (E_dry.1/2) kısmi yükte standart pamuklu programı	kWs	0,80	0,90
kapalı ve açık bırakma modu			
Tam yükte kapalı modda güç tüketimi (P_o)	W	0,50	0,50
Tam yükte açık bırakma modunda güç tüketimi (P_l)	W	5,00	5,00
Açık bırakma modunun süresi	dak	10	10
Etiket ve Sayfa üzerindeki bilginin ilişkili olduğu programlar <sup>2)</sup>		Pamuklu + Kurutma Seviyesi 2 (Kırışıklık Engelleme kapalı)	
standart programın program süresi			
Tam ve kısmi yükte, standart pamuklu programında Ağırlıklı Program süresi	dak	141	155
Program Süresi (T_dry) tam yükte standart pamuklu programı	dak	169	188
Program Süresi (T_dry.1/2) kısmi yüklü standart pamuklu programı	dak	120	130
kondansatör etkililiği sınıfı			
A (en etkili) ile G (en az etkili)		B	B
Tam yükte ortalama kondansatör etkililiği	%	81	81
Kısmi yükte ortalama kondansatör etkililiği	%	81	81
Ağırlıklı kondansatör etkililiği	%	81	81
Hava kaynaklı gürültü emisyonları			
Tam yükte kurutma	dB (A) re 1 pW	65	65
Şirket adı		Samsung Electronics Co., Ltd.	

Samsung			
Model Adı		DV8*M50****	DV9*M50****
Kapasite	kg	8	9
Tip		Kondansatör	Kondansatör
Enerji Verimliliği			
A+++ (en yüksek verimlilik) ila D (en düşük verimlilik)		A++	A++
Enerji Tüketimi			
Yıllık Enerji Tüketimi (AE_C) <sup>1)</sup>	kWs/yıl	235z	258z
Otomatik kuruluk detektörü		Evet	Evet
Enerji tüketimi (E_dry) tam yükte standart pamuklu programı	kWs	1,87	2,20
Enerji tüketimi (E_dry.1/2) kısmi yükte standart pamuklu programı	kWs	1,10	1,12
kapalı ve açık bırakma modu			
Tam yükte kapalı modda güç tüketimi (P_o)	W	0,50	0,50
Tam yükte açık bırakma modunda güç tüketimi (P_l)	W	5,00	5,00
Açık bırakma modunun süresi	dak	10	10
Etiket ve Sayfa üzerindeki bilginin ilişkili olduğu programlar <sup>2)</sup>		Pamuklu + Kurutma Seviyesi 2 (Kırışıklık Engelleme kapalı)	
standart programın program süresi			
Tam ve kısmi yükte, standart pamuklu programında Ağırlıklı Program süresi	dak	144	156
Program Süresi (T_dry) tam yükte standart pamuklu programı	dak	170	190
Program Süresi (T_dry.1/2) kısmi yüklü standart pamuklu programı	dak	125	130
kondansatör etkililiği sınıfı			
A (en etkili) ila G (en az etkili)		B	B
Tam yükte ortalama kondansatör etkililiği	%	81	81
Kısmi yükte ortalama kondansatör etkililiği	%	81	81
Ağırlıklı kondansatör etkililiği	%	81	81
Hava kaynaklı gürültü emisyonları			
Tam yükte kurutma	dB (A) re 1 pW	65	65
Şirket adı		Samsung Electronics Co., Ltd.	