

Tedarikçinin adı veya ticari ünvanı			VESTEL			
Tedarikçinin adresi (c)						
Model Tanımlayıcı			KCMİ 98142 WIFI			
Genel ürün parametreleri						
Parametre	Değer		Parametre	Değer		
Anma kapasitesi (kg)	Yıkama ve kurutma çevrimi için anma kapasite (b)	6,0	Boyutlar (cm)	Yükseklik	85	
	Anma yıkama kapasitesi (a)	9,0		Genişlik	60	
				Derinlik	58	
Enerji Verimliliği Endeksi	EElw (a)	60,0	Enerji Verimliliği Sınıf	EElw (a)	B	
	EElwD (b)	82,0		EElwD (b)	E	
Yıkama verimliliği endeksi	Iw (a)	1,040	Kurutma etkinliği (g/kg kuru çamaşır)	IR (a)	5,0	
	Jw (b)	1,040		JR (b)	5,0	
Eko 40-60 veya eco 40-60 programı kullanarak tam ve kısmi yüklerin bir arada olduğu, ev tipi kurutmalı çamaşır makinesinin yıkama çevrimi için, her çevrim ve kg başına kWh enerji tüketimi. Gerçek enerji tüketimi, cihazın nasıl kullanıldığına bağlı olacaktır.		0,570	Tam ve kısmi yüklerin bir arada olduğu, ev tipi kurutmalı çamaşır makinesinin yıkama ve kurutma çevrimi için, her çevrim ve kg başına kWh enerji tüketimi. Gerçek enerji tüketimi, cihazın nasıl kullanıldığına bağlı olacaktır.		3,767	
Eko 40-60 veya eco 40-60 programı için tam ve kısmi yüklerin bir arada olduğu, ev tipi kurutmalı çamaşır makinesinin, her çevrim başına litre cinsinden su tüketimidir. Gerçek su tüketimi, cihazın nasıl kullanıldığına ve suyun sertliğine bağlı olacaktır.		50	Tam ve kısmi yüklerin bir arada olduğu, ev tipi kurutmalı çamaşır makinesinin yıkama ve kurutma çevrimi için, her çevrim başına litre cinsinden su tüketimidir. Gerçek su tüketimi, cihazın nasıl kullanıldığına ve suyun sertliğine bağlı olacaktır.		90	
Eco 40-60 (Eko 40-60) programı kullanılarak ev tipi kurutmalı çamaşır makinesinin yıkama çevrimi için temizlenen çamaşırdaki azami sıcaklık (°C)	Anma yıkama kapasitesi	45	Yıkama ve kurutma çevrimi kullanılarak, ev tipi kurutmalı çamaşır makinesinin yıkama çevrimi için temizlenen çamaşırdaki azami sıcaklık (°C)	Anma yıkama kapasitesi	38	
	Yarım (1/2)	30		Yarım (1/2)	27	
	Çeyrek (1/4)	23				
Dönme hızı (rpm)(a)	Anma yıkama kapasitesi	1400	Santrifüj-kurutma verimliliği sınıfı (a)	B		
	Yarım (1/2)	1400				
	Çeyrek (1/4)	1400				
Eko 40-60 veya eco 40-60 programının program süresi (saat : dakika)	Anma yıkama kapasitesi	03:49	Kalan nem miktarı (%) (a)	53,4		
	Yarım (1/2)	02:54		Yıkama ve kurutma çevriminin süresi (saat : dakika)	Anma yıkama kapasitesi	09:00
	Çeyrek (1/4)	02:54			Yarım (1/2)	05:00
Eko 40-60 veya eco 40-60 programının yıkama çevrimindeki anma yıkama kapasitesinde, sıkma süresince hava kaynaklı akustik gürültü emisyonu (dB(A) re 1pW) Tip		75	Eko 40-60 veya eco 40-60 programının sıkma fazı için hava kaynaklı akustik gürültü emisyon sınıfı		B	
Kapalı konum (W)	FREE_STANDING		Hazırda bekleme konumu (W)	1,00		
Zaman erteleme (W) (olması halinde)	4,00		Ağ bağlantılı hazırda bekleme konumu(W) (olması halinde)	2,00		
Tedarikçi tarafından belirlenen asgari garanti süresi (c):						
Bu ürün, yıkama çevrimi sırasında gümüş iyonlarını serbest bırakmak için tasarlanmıştır			Hayır			
Ek Bilgiler:						
Ev Tipi Çamaşır Makineleri İle Ev Tipi Kurutmalı Çamaşır Yıkama Makinelerinin Çevreye Duyarlı Tasarım Gerekliliklerine Dair Tebliğin (2019/2023/AB)(SGM:2021/3) Ek-II'nin 9 uncu maddesi uyarınca imalatçının internet sitesine olan ağ bağlantısı:						
Link						
(a) Eco 40-60 (Eko 40-60) programı için.						
(b) Yıkama ve kurutma çevrimi için						
(c) Bu maddede yapılan değişiklikler, Enerji Etiketleme Çerçeve Yönetmeliğinin 4 üncü maddesinin birinci fıkrasının (ç) bendinin amaçları bakımından kabul edilmiştir.						
(d) Etiket veya ürün bilgi formunda değişiklik yapılması halinde ürün yeni model olarak kabul edilir. Tedarikçi, artık modelin birimlerini piyasaya arz etmediğini kendi internet sitesinden sağladığı ürün bilgi formunda belirtir veya uygulanabilir hallerde veri tabanı üzerinden de sunabilir. Bu maddedeki değişiklikler, belirtilen uygulamanın amaçları bakımından kabul edilmez.						