

Ürün bilgi formu

Tedarikçinin adı veya ticari ünvanı ^{b,d}	Arçelik
Tedarikçinin adresi ^{b,d}	Arçelik A.Ş. Karaağaç Caddesi No:2-6,34445, Sütluçe Beyoğlu/İstanbul
Model Tanımlayıcı ^d	554210 MB 8700000939

Soğutma cihazının tipi			
Düşük gürültülü cihaz:	Hayır	Tasarım tipi:	Bağımsız
Şarap saklama cihazı:	Hayır	Diğer soğutma cihazı:	Evet

Genel ürün parametreleri				
Parametre		Değer	Parametre	Değer
Tüm boyutlar (milimetre) ^{b,d}	Yükseklik	1450	Toplam hacim (dm ³ veya litre)	210
	Genişlik	540		
	Derinlik	600		
EEI		124	Enerji verimliliği sınıfı	F
Havadaki akustik gürültü emisyonu (dB (A) re 1pW)		41	Havadaki akustik gürültü emisyonu	C
Yıllık enerji tüketimi (kWh/a)		267	İklim sınıfı	Genişletilmiş ılıman/ tropikal
Soğutma cihazının uygun olduğu asgari ortam sıcaklığı (°C)		10	Soğutma cihazının uygun olduğu asgari ortam sıcaklığı (°C)	43
Kış ayarı		Hayır		

Bölme parametreleri		Bölme parametreleri ve değerleri			
Bölme tipi		Bölme hacmi (dm ³ veya L)	Optimum gıda saklama için önerilen sıcaklık ayarı (°C) Bu ayarlar Ek IV, Tablo 3'te belirtilen saklama koşulları ile çelişmez	Dondurma Kapasitesi (kg/24h)	Buz çözme tipi (Otomatik buz çözme = O) El ayarlı buz çözme = E)
Yüksek sıcaklıklı kiler	Hayır	-	-	-	-
Şarap saklama	Hayır	-	-	-	-
Kiler	Hayır	-	-	-	-
Taze gıda	Evet	142,0	4	-	O

Soğuk	Hayır	-	-	-	-
Yıldızsız veya (buz yapıcı)	Hayır	-	-	-	-
1-yıldızlı	Hayır	-	-	-	-
2-yıldızlı	Hayır	-	-	-	-
3-yıldızlı	Hayır	-	-	-	-
Dondurucu (4-yıldızlı)	Evet	68,0	-18	3,5	0
İki yıldızlı bölüm	Hayır	-	-	-	-
Değişken sıcaklık bölmesi	Bölme tipi	-	-	-	-

4-yıldızlı bölmeler için

Hızlı dondurma imkânı	Evet
-----------------------	------

Şarap saklama cihazları için

Standart şarap şişesi sayısı	-
------------------------------	---

Işık kaynağı parametreleri^{a,b}

Işık kaynağının tipi	LED
Enerji verimliliği sınıfı	G

Tedarikçi tarafından belirlenen asgari garanti süresi^{b,d}:

Ek Bilgiler^{d,b}: 36 Ay

^b <https://www.arcelik.com.tr/destek>

^a AB Resmi Gazetesinde 5/12/2019 tarihinde yayımlanan Işık Kaynaklarının Enerji Etiketlemesi ile ilgili 2019/2015 sayılı Komisyon Tüzüğü uyarınca hesaplanır.

^b 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.

^c Uygulanabilir hallerde, ürün veri tabanına kayıtlı ürünler için, ürün veri tabanı bu hücrenin içeriğini otomatik kesin olarak oluşturursa, tedarikçi bu verileri girmez. Tedarikçinin internet sitesi üzerinden ürün bilgi formunu sağlanması halinde, bu hücre içeriği tedarikçi tarafından sağlanmak zorundadır.

^d Bu maddede yapılan değişiklikler, Enerji Etiketlemesi Çerçeve Yönetmeliğinin 4 üncü maddesinin birinci fıkrasının (ç) bendinin amaçları bakımından kabul edilmez.