

Ürün Bilgi Formu

Tedarikçinin adı veya ticari ünvanı

KUMTEL DAYANIKLI TÜKETİM MALLARI PLASTİK SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

Tedarikçinin adresi:

Organize Sanayi Bölgesi 6. Cadde No:42 Melikgazi KAYSERİ

Model Tanımlayıcı:

GN24000WH

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)	Yükseklik	1723	Toplam hacim (dm3 veya litre)	413
	Genişlik	700		
	Derinlik	670		
EEl		99.2	Enerji verimliliği sınıfı	E
Havadaki akustik gürültü emisyonu (dB (A) re 1pW)		39	Havadaki akustik gürültü emisyonu	C
Yıllık enerji tüketimi (kWh/a)		256	İklim sınıfı	Genişletilmiş ılıman / Tropikal
Soğutma cihazının uygun olduğu asgari ortam sıcaklığı (°C)		16	Soğutma cihazının uygun olduğu asgari ortam sıcaklığı (°C)	38
Kış ayarı		Hayır		

Bölme parametreleri

Bölme tipi	Bölme parametreleri ve değerleri			
	Bölme hacmi (dm3 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	306,0	4	A
Soğuk	Hayır			
Yıldızsız veya (buz yapıcı)	Hayır			
1-yıldızlı	Hayır			
2-yıldızlı	Hayır			
3-yıldızlı	Hayır			

Dondurucu (4-yıldızlı)	Evet	107,0	-18,0	5,0	A
İki yıldızlı bölüm	Hayır				
Değişken sıcaklık bölümü	Hayır				
4-yıldızlı bölmeler için					
Hızlı dondurma imkânı	Hayır				
Şarap saklama cihazları için					
Standart şarap şişesi sayısı	-				
Işık kaynağı parametreleri					
Işık kaynağının tipi	LED				
Enerji verimliliği sınıfı	F				
Tedarikçi tarafından belirlenen asgari garanti süresi: 24 ay					
Ek Bilgiler:					
<p>Soğutma Cihazlarının Çevreye Duyarlı Tasarım Gerekliliklerine Dair Tebliğ (2019/2019/AB) (SGM:2021/7) Ek-II'sinin 4 üncü maddesi uyarınca imalatçının internet sitesine olan ağ bağlantısı yazılır.</p> <p>www.kumtel.com</p> <p>a (Değişik:RG-7/10/2022-31976) 6/8/2021 tarihli ve 31560 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan Işık Kaynaklarının Enerji Etiketlemesine Dair Tebliğ (2019/2015/AB) (SGM:2021/12) uyarınca hesaplanır.</p> <p>b (Değişik:RG-7/10/2022-31976) 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 maddede değişiklik yapılması durumunda, belirtilen uygulamanın amaçları bakımından, ürün yeni model olarak kabul edilmez.</p> <p>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.</p> <p>d Bu maddede yapılan değişiklikler, Enerji Etiketlemesi Çerçeve Yönetmeliğinin 4 üncü maddesinin birinci fıkrasının (ç) bendinin amaçları bakımından kabul edilmez.</p>					