

ÜRÜN BİLGİ FORMU

Tedarikçinin adı veya ticari ünvanı (b,d) :		ARÇELİK			
Tedarikçinin adresi (b,d) :		N/A			
Model tanımlayıcı (d) :		2062 MB			
Soğutma cihazının tipi :					
Düşük gürültülü cihaz :		HAYIR	Tasarım tipi :		Bağımsız
Şarap saklama cihazı :		HAYIR	Diğer soğutma cihazı :		EVET
Genel ürün parametreleri :					
Parametre		Değer	Parametre		Değer
Tüm boyutlar (milimetre)	Yükseklik	1457	Toplam hacim (dm ³ veya litre)		196
	Genişlik	540	Enerji verimliliği sınıfı		F
	Derinlik	575	Havadaki akustik gürültü emisyonu sınıfı		C
EEI		125	İklim sınıfı :		Genişletilmiş ılıman / Tropikal
Havadaki akustik gürültü emisyonu (dB (A) re 1pW)		37			
Yıllık enerji tüketimi (kWh/a)		249			
Soğutma cihazının uygun olduğu asgari ortam sıcaklığı (°C)		10	Soğutma cihazının uygun olduğu azami ortam sıcaklığı (°C)		43
Kış ayarı		HAYIR			
Bölme Parametreleri :					
Bölme tipi		Bölme parametreleri ve değerleri			
		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/24 h)	Buz çözme tipi (Otomatik buz çözme = O El ayarı buz çözme = E)
Yüksek sıcaklıklı kiler	HAYIR	-	-	-	-
Şarap saklama	HAYIR	-	-	-	-
Kiler	HAYIR	-	-	-	-
Taze gıda	HAYIR	-	-	-	-
Soğuk	HAYIR	-	-	-	-
Yıldızsız (buz yapıcı)	HAYIR	-	-	-	-
1-yıldızlı	HAYIR	-	-	-	-
2-yıldızlı	HAYIR	-	-	-	-
3-yıldızlı	HAYIR	-	-	-	-
4-yıldızlı	EVET	196,0	-18	10,0	E
İki yıldızlı bölüm	HAYIR	-	-	-	-
Değişken sıcaklık bölmesi	HAYIR	-	-	-	-
4-yıldızlı bölmeler için					
Hızlı dondurma imkânı		HAYIR			
Şarap saklama cihazları için					
Standart şarap şişesi sayısı		-			
Işık kaynağı parametreleri (a) (b) :					
Işık kaynağının tipi		NA			
Enerji verimliliği sınıfı		NA			
Tedarikçi tarafından belirlenen asgari garanti süresi (b,d) :		24 Ay			
Ek bilgiler (b,d) :					
Soğutma Cihazlarının Çevreye Duyarlı Tasarım Gerekliliklerine Dair Tebliğ (2019/2019/AB) (SGM:2021/7) Ek-II 4 üncü maddesi uyarınca imalatçının internet sitesine olan ağ bağlantısı yazılır.					
N/A					
(a) AB Resmî 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. (d) Bu maddede yapılan değişiklikler, Enerji Etiketlemesi Çerçeve Yönetmeliğinin 4 üncü maddesinin birinci fıkrasının (c) bendinin amaçları bakımından kabul edilmez.					