

ÜRÜN BİLGİ FORMU

Tedarikçinin adı veya ticari unvanı		Miele					
Tedarikçinin adresi		Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE					
Model Tanımlayıcı		FNS 7774 D					
Soğutma cihazının tipi							
Düşük gürültülü cihaz:		hayır	Tip		Ankastre		
Şarap saklama cihazı:		hayır	Diğer soğutma cihazı:		evet		
Genel ürün parametreleri							
Parametre		Değer		Parametre		Değer	
Tüm boyutlar (milimetre)	Yükseklik	1770		Toplam hacim (dm3 veya litre)	213		
	Genişlik	559					
	Derinlik	546					
EEI		80.0		Enerji verimliliği sınıfı		D	
Havadaki akustik gürültü emisyonu (dB(A) re 1 pW)		33		Havadaki akustik gürültü emisyonu		B	
Yıllık enerji tüketimi (kWh/a)		190		İklim sınıfı ¹⁾		N, SN, ST, T	
Soğutma cihazının uygun olduğu asgari ortam sıcaklığı (°C)		10		Soğutma cihazının uygun olduğu asgari ortam sıcaklığı (°C)		43	
Kış ayarı		hayır					
Bölme parametreleri							
Bölme tipi		Bölme parametreleri ve değerleri					
		Bölme hacmi (dm3 veya litre)	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 tipi çözme (Otomatik buz çözme = A, El ayarlı buz çözme = M)		
Yüksek sıcaklıklı kiler	hayır	-	-	-	-		
Şarap saklama	hayır	-	-	-	-		
Kiler	hayır	-	-	-	-		
Soğuk	hayır	-	-	-	-		
Yıldızsız (veya buz yapıcı)	hayır	-	-	-	-		
Yıldızsız (veya buz yapıcı)	hayır	-	-	-	-		
1-yıldızlı	hayır	-	-	-	-		
2-yıldızlı	hayır	-	-	-	-		
3-yıldızlı	hayır	-	-	-	-		
Dondurucu (4-yıldızlı)	evet	213.3	-18	12.00	A		
İki yıldızlı bölüm	hayır	-	-	-	-		
Değişken sıcaklık bölmesi	-	-	-	-	-		

Hızlı dondurma imkânı	
Hızlı dondurma imkânı	hayır
Şarap saklama cihazları için	
Standart şarap şişesi sayısı	-
Standart şarap şişesi sayısı	
Işık kaynağının tipi	-
Enerji Verimlilik Sınıfı	-
Tedarikçi tarafından teklif edilen asgari garanti süresi	24 ay
Ek Bilgiler	
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.	
1) N: temperate; SN: extended temperate; ST: subtropical; T: tropical	