

ÜRÜN BİLGİ FORMU

Tedarikçinin adı veya ticari unvanı Miele

Tedarikçinin adresi Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE

Model Tanımlayıcı KFN 4395 DD-Index 22

Soğutma cihazının tipi

Düşük gürültülü cihaz: hayır Tip Serbest kurulumlu

Şarap saklama cihazı: hayır Diğer soğutma cihazı: evet

Genel ürün parametreleri

Parametre Değer Parametre Değer

Tüm boyutlar (milimetre)	Yükseklik	2015	Toplam hacim (dm3 veya litre)	371
	Genişlik	597		
	Derinlik	675		

EEL 80.0 Enerji verimliliği sınıfı D

Havadaki akustik gürültü emisyonu (dB(A) re 1 pW) 35 Havadaki akustik gürültü emisyonu B

Yıllık enerji tüketimi (kWh/a) 203 İklim sınıfı¹⁾ 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 evet 267.9 4 - A

Yıldızsız (veya buz yapıcı) hayır - - -

Yıldızsız (veya buz yapıcı) hayır - - -

1-yıldızlı hayır - - -

2-yıldızlı hayır - - -

3-yıldızlı hayır - - -

Dondurucu (4-yıldızlı) evet 103.1 -18 10.00 A

İki yıldızlı bölüm hayır - - -

Değişken sıcaklık bölümü - - -

Hızlı dondurma imkânı

Hızlı dondurma imkânı	hayır
Şarap saklama cihazları için	
Standart şarap şişesi sayısı	-
Standart şarap şişesi sayısı	
Işık kaynağının tipi	LED
Enerji Verimlilik Sınıfı	G
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.	https://www.miele.com/
1) N: temperate; SN: extended temperate; ST: subtropical; T: tropical	