

ÜRÜN BİLGİ FORMU

Tablo 6

| | | | | |
|--|---|-----------------------|---|---|
| Tedarikçinin adı veya ticari ünvanı (a) (b) : | Bosch | | | |
| Tedarikçinin adresi (a) (b) : | Robert Bosch Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Straße 34, 81739 München, GERMANY | | | |
| Model Tanımlayıcı (a) : | KGN86PIE0N | | | |
| Soğutma cihazının tipi | | | | |
| Düşük gürültülü cihaz: | hayır | Tasarım tipi: | Solo | |
| Şarap saklama cihazı: | hayır | Diğer soğutma cihazı: | hayır | |
| Genel ürün parametreleri | | | | |
| Parametre | Değer | | Parametre | Değer |
| Tüm boyutlar (milimetre) (a) (b) | Yükseklik | 1860 | Toplam hacim (dm ³ veya litre) | 631 |
| | Genişlik | 860 | | |
| | Derinlik | 810 | | |
| EEI | 100 | | Enerji verimliliği sınıfı | E ^(c) |
| Havadaki akustik gürültü emisyonu (dB (A) re 1pW) | 40 | | Havadaki akustik gürültü emisyonu | C ^(a) |
| Yıllık enerji tüketimi (kWh-/a) | 307 | | İklim sınıfı | Genişletilmiş ılıman, ılıman, subtropikal, tropikal |
| Soğutma cihazının uygun olduğu asgari ortam sıcaklığı (°C) | 10 ^(c) | | Soğutma cihazının uygun olduğu azami ortam sıcaklığı (°C) | 43 ^(c) |
| Kış ayarı | hayır | | | |

| 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" Optimum gıda depolama 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, Elle buz çözme = E) |
| Yüksek sıcaklıklı kiler | hayır | - | - | - | - |
| Şarap saklama | hayır | - | - | - | - |
| Şarap saklama 2 | hayır | - | - | - | - |
| Şarap saklama 3 | hayır | - | - | - | - |
| Kiler | hayır | - | - | - | - |
| Taze gıda | Evet | 479.0 | 4 | - | O |
| Soğuk | hayır | - | - | - | - |
| Yıldızsız veya (buz yapıcı) | hayır | - | - | - | - |
| 1-yıldızlı | hayır | - | - | - | - |
| 2-yıldızlı | hayır | - | - | - | - |
| 3-yıldızlı | hayır | - | - | - | - |
| Dondurucu (4-yıldızlı) | Evet | 152.0 | -18 | 10.0 | O |
| İki yıldızlı bölüm | hayır | - | - | - | - |
| Değişken sıcaklık bölümü | - | - | - | (Dört yıldızlı bölme-ler için veya '-') | - |

| | |
|--|-------|
| 4-yıldızlı bölmeler için | |
| Hızlı dondurma imkânı | Evet |
| Şarap saklama cihazları için | |
| Standart şarap şişesi sayısı | - |
| Işık kaynağı parametreleri ^(b) ^(d) | |
| Işık kaynağının tipi | LED |
| Enerji verimliliği sınıfı | G |
| Işık kaynağının tipi | LED |
| Enerji verimliliği sınıfı | G |
| Işık kaynağının tipi | LED |
| Enerji verimliliği sınıfı | G |
| Tedarikçi tarafından belirlenen asgari garanti süresi ^(a) ^(b) : | 3 yıl |
| Ek Bilgiler ^(a) ^(b) : | |
| 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. www.bosch-home.com/energylabel | |
| <p>^(a) Bu maddede yapılan değişiklikler, Enerji Etiketleme Çerçeve Yönetmeliğinin 4 üncü maddesinin birinci fıkrasının (ç) bendinin amaçları bakımından kabul edilmez.</p> <p>^(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.</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) AB Resmi Gazetesinde 5/12/2019 tarihinde yayımlanan Işık Kaynaklarının Enerji Etiketleme ile ilgili 2019/2015 sayılı Komisyon Tüzüğü uyarınca hesaplanır.</p> | |