

ÜRÜN BİLGİ FORMU

(AB) No. 1060/2010 Regülasyonuna göre

Marka / Tedarikçi Firma	UGUR
Model Adı	UED 7265 DTK A+
Soğutucu Cihaz Kategorisi (*)	8
Enerji Verimlilik Sınıfı	A+
Enerji Tüketim Değeri [kWh/yıl] (**)	277
Tüm Dolaba Ait Toplam Net Hacim [L]	250
- Soğutucu Bölümü Hacmi	/
- 0° Bölümü	/
- Taze Yiyecek Saklama Bölümü	/
Toplam Net Dondurucu Hacim [L]	250
Yıldız Sınıfı	3
Diğer bölmelerin tasarım sıcaklıkları [°C]	/
Buz Yapmayan Bölümler	/
Elektrik kesintisi süresince koruma süresi [h]	10
Dondurma Kapasitesi [kg/24 h]	15
İklim Sınıfı (***)	T
Havayla yayılan akustik gürültü emisyonu [dB(A)]	38
EEL (Enerji Verimlilik İndeksi) değeri	41,75

Açıklamalar:

(*) Ev tipi soğutma cihazı kategorileri

- 1= Bir veya daha çok taze gıda saklama bölümüne sahip buzdolabı
2= Buzdolabı-mahzen, mahzen ve sarap saklama cihazları
3= Buzdolabı-soğutucu ve 0 yıldızlı bölmeye sahip buzdolabı
4= 1 yıldızlı bölmeye sahip buzdolabı
5= 2 yıldızlı bölmeye sahip buzdolabı
6= 3 yıldızlı bölmeye sahip buzdolabı
7= Buzdolabı-dondurucu
8= Dik tip dondurucu
9= Kutu tipi dondurucu
10= Çok kullanımlı ve diğer soğutma cihazları

(**) 24 saatlik test sonuçları temel alınarak hesaplanan yıl başına düşen enerji tüketimi "XYZ" kWh. Gerçek enerji tüketimi, cihazın kullanıldığı yer ve kullanım şartlarına bağlı olarak değişebilecektir.

(***) İklim sınıfı: SN. Bu cihazın, + 10°C ve +32°C arasındaki bir ortam sıcaklığında kullanılması amaçlanmıştır.
İklim sınıfı: N. Bu cihazın, + 16°C ve +32°C arasındaki bir ortam sıcaklığında kullanılması amaçlanmıştır.
İklim sınıfı: ST. Bu cihazın, + 16°C and +38°C arasındaki bir ortam sıcaklığında kullanılması amaçlanmıştır.
İklim sınıfı: T. Bu cihazın, + 16°C and +43°C arasındaki bir ortam sıcaklığında kullanılması amaçlanmıştır.

UGUR SOĞUTMA MAKİNALARI SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

Yeni Sanayi Mahallesi Devlet Kara Yolu Caddesi D:No 127/C, 09900 Nazilli/Aydın TÜRKİYE

www.ugur.com.tr

PRODUCT FICHE

According to Regulation (EU) No. 1060/2010

Supplier's name or trademark	UĞUR
Model Identifier	UED 7265 DTK A+
Household Refrigeration Category (*)	8
Energy Efficiency Class	A+
Energy Consumption [kWh/year] (**)	277
Total storage volume(s) [L]	250
- Refrigerator compartment	/
- Chill compartment	/
- Fresh-food storage compartment	/
Total storage volume of freezer [L]	250
Star Rating	3
Design temperature of other compartments [°C]	/
Frost-free compartments	/
Power cut safe (temperature rise time) [h]	10
Freezing capacity [kg/24 h]	15
Climate class (***)	T
Airborne acoustical noise emissions [dB(A)]	38
EEl (Energy Efficiency Index) Value	41,75

Explanations:

(*) Household refrigerating appliances categories:

- 1=Refrigerator with one or more fresh-food storage compartments
- 2=Refrigerator-cellar, Cellar and Wine storage appliances
- 3=Refrigerator-chiller and Refrigerator with a 0-star compartment
- 4=Refrigerator with a one-star compartment
- 5=Refrigerator with a two-star compartment
- 6=Refrigerator with a three-star compartment
- 7=Refrigerator-freezer
- 8=Upright freezer
- 9=Chest freezer
- 10=Multi-use and other refrigerating appliances

(**) Energy consumption "XYZ" kWh per year, based on standard test results for 24 hours. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used and where it is located

(***) Climate Class: SN. This appliance is intended to be used at an ambient temperature between + 10°C and +32°C.
Climate Class: N. This appliance is intended to be used at an ambient temperature between + 16°C ve +32°C.
Climate Class: ST. This appliance is intended to be used at an ambient temperature between + 16°C and +38°C.
Climate Class: T. This appliance is intended to be used at an ambient temperature between + 16°C and +43°C.

UĞUR SOĞUTMA MAKİNALARI SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

Yeni Sanayi Mahallesi Devlet Kara Yolu Caddesi D:No 127/C, 09900 Nazilli/Aydın TÜRKİYE

www.ugur.com.tr