

Ürün Bilgi Formu

Tedarikçinin adı veya ticari ünvanı : UĞUR

Tedarikçinin adresi : Yeni Sanayi Mahallesi Devlet Kara yolu Caddesi No 127/C 09900 Nazilli – AYDIN / TÜRKİYE

Model tanımlayıcı : UDD 600 BK

Kullanım	Teşhir ve Satış
----------	-----------------

Doğrudan satış işlevli soğutma cihazının tipi:

Dondurma dolapları

Dolap ailesi kodu	ICFS
-------------------	------

Ürün özelinde parametreler

1. İçecek soğutucuları

Brüt hacim (L)	Cihazın uygun olduğu ortam koşulları	
	En sıcak sıcaklık (°C)	Bağıl nem (%)
x	x	x

2. Dondurma dolapları [şeffaf olmayan kapı]

Net hacim (L)	Cihazın uygun olduğu ortam koşulları			
	Sıcaklık aralığı (°C)		Bağıl nem aralığı (%)	
	asgari	azami	asgari	azami
600	16	40	80	40

3. Dondurma tezgâhları

Toplam teşhir alanı (m ²)	Sıcaklık sınıfı
x,xx	<input type="checkbox"/> G1 <input type="checkbox"/> G2 <input type="checkbox"/> G3 <input type="checkbox"/> L1 <input type="checkbox"/> L2 <input type="checkbox"/> L3 <input type="checkbox"/> S

4. Süpermarket muhafaza dolapları, tekerlekli: [evet/hayır]:

Toplam teşhir alanı (m ²)	Sıcaklık sınıfı
x,xx	soğutucu: <input type="checkbox"/> M2 <input type="checkbox"/> H1 and H2 <input type="checkbox"/> M1 dondurucu: <input type="checkbox"/> L1 <input type="checkbox"/> L2 <input type="checkbox"/> L3

5. Soğutmalı otomatlar:

Hacim (L)	Sıcaklık sınıfı
x	Kategori <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 6

Genel ürün parametreleri

Parametre	Değer	Parametre	Değer
Yıllık enerji tüketimi (kWh/a)	1198,66	Optimize edilmiş gıda depolaması için önerilen sıcaklık (°C)	-23
EEl	41,4	Enerji verimliliği sınıfı	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input checked="" type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> F <input type="checkbox"/> G

Işık kaynağı parametreleri

Işık kaynağı tipi	—
Enerji verimliliği sınıfı	—

Tedarikçi tarafından belirlenen asgari garanti süresi: 2 yıl

Ek Bilgiler: