
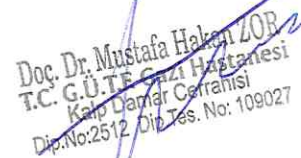


- 1.Cihazın dış yüzeyi boyalı paslanmaya dayanıklı çelik panel ,iç yüzeyi paslanmaz çelikten olmalıdır.
- 2.Dolabın kapısı çift kat ısı camlı,kilitlenebilir olmalıdır.
- 3.Dolap 220-50 Hz şebeke gerilimi ile çalışmalıdır.
- 4.Dolap 80-100 lt kapasiteli olmalıdır,dolap içinde en az 3 adet plastik ya da çelik raf olmalıdır.
- 5.Dolap 4 (+,-1)derece sabit sıcaklıkta çalışabilir olmalı,ısı kontrol sistem mikro işlemci olmalı ve parlak dijital ısı göstergesi 0,1 derece hassasiyetle okuma yapabilmelidir.
- 6.Dolap içinde bulunan güçlendirilmiş fan sistemiyle eşit ısı dağılımı sağlanmalıdır.
- 7.Dolap sessiz ve sarsıntısız olarak çalışmalıdır.
- 8.Dolap soğutma evaporatörünün verimliliğini korumak için tam otomatik defrost sistemi olmalıdır.
- 9.Dolapta güç kesintisi durumunda, alt üst sıcaklık limitleri aşılması durumunda,kapı açık kaldığında,düşük batarya durumunda kullanıcıyı hem sesli hem de ışıklı olarak uyarmalıdır.
- 10.Dolabın iç kısmında 2 adet sensör kabı bulunmalıdır.
- 11.Dolapta en az 7 günlük veri kaydı yapabilen ve yazdırabilen termal yazıcı sistemi bulunmalıdır.
- 12.Dolabın soğutma sistemi ve izolasyon sistemi ozon tabakası için zararlı CFC gazı içermemelidir.
- 13.Dolap üzerinde kolay taşınabilirliği sağlayan dört adet teker bulunmalı ve iki tanesinde sabitleme kilidi bulunmalıdır.
- 14.Dolap kapı güvenlik kilidi olmalıdır.
- 15.Dolabın CE belgesi ve barkodu bulunmalı, TSEhizmet yeterlilik belgesi olmalıdır.
- 16.Dolap için firmanın 2 yıl ücretsiz garantisi ,müteakip 8 yıl ücretli bakım,onarım ve yedek parça garantisi olmalıdır.


Prof. Dr. Gürsel Levent OKTAR
T.C. G.Ü.T.F. Gazi Hastanesi
Kalp Damar Cerrahisi
Dip.No: 6748 Dip. Tes. No: 63828


Doç. Dr. Mustafa Hakan ZOR
T.C. G.Ü.T.F. Gazi Hastanesi
Kalp Damar Cerrahisi
Dip.No:2512 Dip. Tes. No: 109027