

# FKT-740G BASIC AŐI ve İLAÇ SAKLAMA DOLABI TEKNİK ŐARTNAME

- 1- Cihaz 220 V / 50 Hz Őebeke gerilimi ile çalıŐmalıdır.
- 2- Cihaz, evre dostu HCFC içermeyen, yüksek yoğunlukla enjekte edilmiŐ C-PENTANE poliüretan izolasyon duvarlarına sahip olmalıdır.
- 3- Cihazın iç hücresi yapısı galvanize elik üzeri beyaz PVC kaplamalı olmalıdır.
- 4- Cihazın dıŐ gövdesi galvanize elik üzeri elektrostatik toz boyalı olmalıdır.
- 5- Cihaz, dijital sıcaklık kontrol cihazına sahip olmalı ve kullanım kolaylığı açısından st tarafta yer almalıdır.
- 6- Cihaz, +2/+8°C alıŐma aralığında istenilen sıcaklık değerlerine 0,1°C hassasiyetle ayarlanabilmelidir. Cihazın fabrikasyon set değeri +4°C olmalıdır.
- 7- Cihazın sıcaklık kontrol cihazı kapasitif dokunmatik tuŐlara ve otomatik devreye giren tuŐ kilidine sahip olmalıdır.
- 8- Yetkisiz kiŐilerin servis ara yüz menüsüne eriŐimini sınırlandıran dijital Őifre mevcut olmalıdır, bu Őifre kullanıcı tarafından isteğe bağlı olarak deĐiŐtirilebilmelidir.
- 9- Dijital kontrol cihazı ara yüz menüsünden kompresör toplam çalıŐma saati ve anlık voltaj değeri sergiletebilmelidir.
- 10- Cihazın kontrol panelinde sistem aktivasyonu ve de-aktivasyonu için ON/OFF anahtarlı buton mevcut olmalıdır.
- 11- Cihazın alarm sistemi ; alt ve st sıcaklık limitleri aŐıldıĐında, kapı 2 dakikadan daha uzun süre açık bırakıldığında ve sıcaklık sensör arızasında sesli ve görsel olarak kullanıcıyı uyarmalıdır.
- 12- Cihazın sıcaklık sensörleri 0,5 ≤ olm hassasiyetine sahip olmalıdır.
- 13 -Őebeke sisteminden düŐük veya yüksek voltaj geldiğinde dijital sıcaklık kontrol cihazı üzerinde yer alan kompresör röle çıkıŐını kapatarak kompresörün düŐük ve yüksek voltajdan kaynaklı hasar görmesini engellemelidir.
- 14- Cihaza talep edilmesi durumunda opsiyonel olarak bluetooth veya Wi-Fi modül takıldığında sıcaklık ve alarm kayıtlarının android ya da İOS tabanlı akıllı telefonlardan veya tabletlerden anlık ve geçmiŐe dönük takip ve kayıt imkanı sunulmalıdır.
- 15- Cihaz, soğuk iŐik veren, uzun ömürlü ve enerji tasarruflu kabin içi LED aydınlatma fonksiyonuna sahip olmalı.
- 16- Cihaz, hücre içinde maksimum ± 1,5°C eŐit ısı dağılımı sağlayan fanlı soğutma sistemine sahip olmalıdır.
- 17- Cihaz, evaporatör verimliliğini korumak için otomatik defrost fonksiyonuna sahip olmalıdır.
- 18- Hücre içerisinde 5 adet plastik kaplamalı elik tel raf bulunmalı ve rafların yüksekliliği kullanıcının isteğine göre ayarlanabilmelidir.
- 19- Cihaz, kolay temizlenebilir ve çıkarılabilir anti-bakteriyel manyetik kapı contasına sahip olmalıdır.
- 20- Cihazın kapıları açılmadan stok kontrolü yapılabilmesine imkan sağlayan alüminyum çerçeveli, ısı camlı ( temperli ) ve kendinden kapanır yaylı menteŐeli kapıları olmalıdır.
- 21- Cihazın kapıları kilitlenebilir özellikte olmalıdır.
- 22- Cihaz, dıŐtan tutma kapı kulpllarına sahip olmalıdır.
- 23- Cihaz, servis kolaylığı ve soğutma verimliliği sağlayan aŐaĐıda konumlandırılmıŐ soğutma grubuna sahip olmalıdır.
- 24- Cihaz, CFC içermeyen düŐük enerji tüketimli R600a soğutucu akıŐkan gaz ile çalıŐan termal korumalı, sessiz ve titreŐimsiz hermetik tip kompresöre sahip olmalıdır.
- 25- Cihaz, +32°C % 65 nem sıcaklığında çalıŐabilmelidir.
- 26- Cihaz, yüksekliliği ayarlanabilir rotill ayaklara sahip olmalıdır.
- 27- Cihaz, evre dostu HCFC içermeyen, yüksek yoğunlukla enjekte edilmiŐ C-PENTANE 50 mm. poliüretan izolasyon duvarlarına sahip olmalıdır.
- 28- Cihazın i hacmi brt 740 litre, net hacmi 670 litre olmalıdır.
- 29- Cihazın dıŐ ölçüleri, ( +/- 10 mm. ) 905x720x2015 mm. ; iç ölçüleri ( +/- 10 mm. ) 805x595x1570 mm. olmalıdır.
- 30- Cihaz firma üretim, tasarım, iŐçilik ve servisten kaynaklanan montaj hatalarına karŐı Türkiye sınırları içerisinde 2 yıl ücretsiz ; 10 yıl creti mukabilinde servis ve yedek parça garantisine sahip olmalıdır.
- 31- Üretici firma ISO 9001, ISO 13.485 kalite yönetim sistemi ve TSE (HYB) 12.426 Hizmet Yeterlilik belgelerine sahip olmalıdır.
- 32- Cihazın, EMC TS-EN 60601-1-2 ( Elektromanyetik uyumluluk ) baĐıŐıklık ve yayılım deneyleri ve LVD 60601-1 ( DüŐük Voltaj Direktifi ) güvenlik deneylerine at Türkak akredite bir kuruluŐtan alınmiŐ test raporları ce CE sertifikası mevcut olmalıdır.

zfidanlar Isıtma Soğutma Sist. Mim. İnŐ. San. ve Tic. Ltd. Őti.

Akdeniz Mahallesi 1339 Sokak No:6 ankaya - Konak İZMİR

Tel : 0232 4253335 Faks : 0232 4834261

www.faley.com.tr