

GENEL AÇIKLAMALAR

Bu eğitim seti; farklı soğutma devre ve uygulamalarını çubuk bağlantılar yardımıyla düzenlemek amacıyla hazırlanmıştır.

DENEYLER

1. Soğutma çevriminin sistematik olarak gösterilmesi
2. Soğutma sisteminin çalıştırılması ve COP değerinin hesaplanması

CİHAZ ÖLÇÜLERİ

A x B x H : 1840 x 640 x 1680 mm

OPSİYONEL ÖZELLİKLER

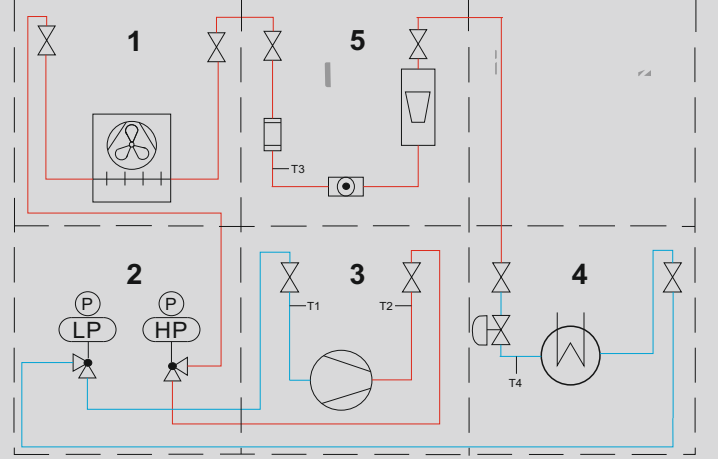
- Dokunmatik LCD Ekran
- USB Bilgisayar Bağlantısı
- Bilgisayar Kontrolü

PAKET İÇERİĞİ

Cihaz, cihaz kılıfı, 1 adet basılı deney föyü, devre şeması ve ürün kataloğu

TEKNİK SPESİFİKASYON

Sistem modüllerden oluştuğu için istenilen modüller eklenip çıkarılabilmektedir. (Otomatik genişleme elemanı, termostatik genişleme valfi, kılcal boru) Genleşme elemanlarını sistemde kolay bağlamak için siboplu bağlantı hortumu ve rakorları kullanılmıştır.



1 Kondenser, 2 Basınç anahtarı, 3 Kompresör, 4 Evaporatör, 5 Gözetleme camı, Filtre Kurutucu ve Debimetre

TEKNİK DETAYLAR

- Hermetik kompresör
- Hava soğutmalı kondenser
- Hava soğutmalı evaporatör
- Kılcal boru
- Alçak-yüksek basınç göstergeleri
- Filtre kurutucu
- Dijital wattmetre
- 4 ayrı noktadan dijital sıcaklık ölçümü