



GENEL AÇIKLAMALAR

Bu eğitim seti; soğuk hava depolarının temel çalışma işlevlerini göstermek amacıyla hazırlanmıştır.

DENEYLER

1. Soğuk oda sıcaklığının ayarlanması
2. Alçak basınç anahtarının işletme cihazı olarak kullanılması
3. Oda sıcaklığı ile buharlaşma sıcaklığı arasındaki farkın ayarlanması
4. Sıcak gazlı defrost işlemi

CİHAZ ÖLÇÜLERİ

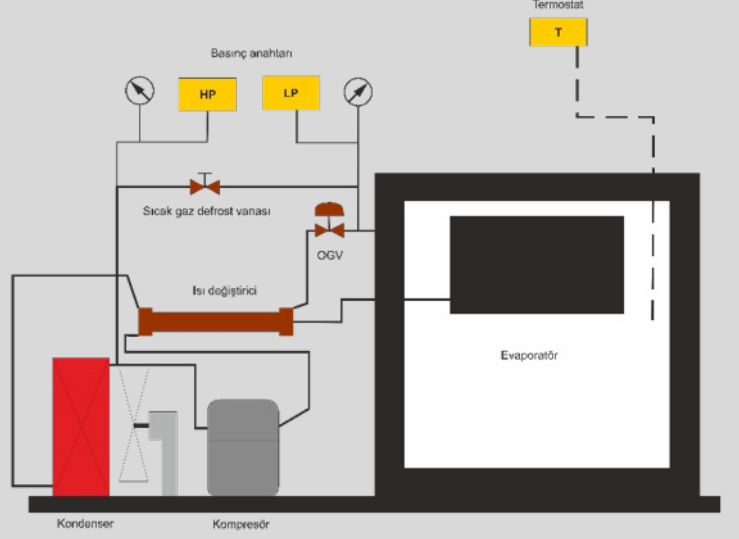
A x B x H : 1400 x 720 x 1240 mm

OPSİYONEL ÖZELLİKLER

- Dokunmatik LCD Ekran
- USB Bilgisayar Bağlantısı
- Bilgisayar Kontrolü

TEKNİK SPESİFİKASYON

Bu deney setinde otomatik genleşme valfi kullanılarak farklı kızgınlıkta soğuk odanın ortam sıcaklığı ayarlanabilmektedir. Bu sıcaklığa bağlı olarak defrost işlemi yapılabilir.



TEKNİK DETAYLAR

- Hermetik pistonlu kompresör
- Zorlanmış hava soğutmalı kondenser
- Aksiyal kondenser fanı
- Hava soğutmalı evaporatör
- Poliüretan gövdeli paslanmaz depo
- İç içe borulu ısı değiştirici
- Farklı noktalardan dijital sıcaklık ölçümü

PAKET İÇERİĞİ

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