



GENEL AÇIKLAMALAR

Bu eğitim setinde ; kurutma esnasında açığa çıkan ısı kaybını hesaplamak ve endüstride kullanılacak kurutucu seçimi için önemli faktörlerin teorik olarak öğrenilmesi amaçlanmıştır.

DENEYLER

1. Temel hesaplamalar
2. Psikometrik işlemler

CİHAZ ÖLÇÜLERİ

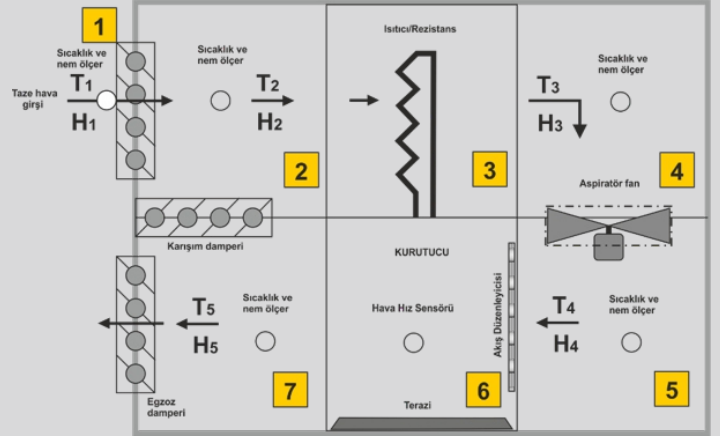
A x B x H : 1500 x 750 x 1500 mm

OPSİYONEL ÖZELLİKLER

- Dokunmatik LCD Ekran
- USB Bilgisayar Bağlantısı
- Bilgisayar Kontrolü

TEKNİK SPESİFİKASYON

Kanatlı elektrikli ısıtıcılar vasıtasıyla kurutma işlemi yapılmaktadır. Isı geri kazanım için egzoz havasıyla taze havanın karışımını sağlayan damper bulunmaktadır. Taze hava ile egzoz içinde damper kullanılmaktadır. Kurutucu bölümüne terazi konularak ölçümler alınabilmektedir.



TEKNİK DETAYLAR

- Damper motoru 3 adet
- Paslanmaz kanatlı elektrik ısıtıcılar
- Plug fan
- Fan hız kontrolü
- 5 ayrı noktadan digital sıcaklık ölçümü
- 5 ayrı noktadan nem digital ölçümü
- Hava hız sensörü

PAKET İÇERİĞİ

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