

Air Conditioning (TD7)

دستگاه تهویه مطبوع

مشخصات دستگاه



کمپرسور اروپایی با قدرت و توان مشخص

کندانسور و اواپراتور متناسب با کمپرسور

۲ عدد هیتر فین دار جهت تامین دمای مورد نظر

قسمتهای شفاف جهت مشاهده فرآیند تهویه مطبوع

سنسور های اندازه گیری دما تیپ PT100 جومو

آلمان

مخزن ایجاد رطوبت از جنس استنلس استیل ضد زنگ

سنسور رطوبت دقیق جهت اندازه گیری رطوبت در قسمتهای مختلف

سیستم ایجاد حرارت در قسمتهای لازم با فینهای با راندمان بالا

ولت متر و آمپر متر دیجیتال جهت تعیین توان مصرفی

نمایشگرهای دیجیتال با دقت بالا جهت نمایش دما در نقاط مختلف

فن با دبی مناسب جهت تامین هوای لازم برای ایجاد شرایط مختلف آب و هوایی

سیستم کنترل دبی جریان هوا

لول سنج جهت نمایش میزان آب مصرفی در سیستم رطوبت زنی

دستگاه دارای power point تدریس و دستور کار دانشجویی و دفترچه محاسبات و فیلم آموزشی دستگاه می باشد

دو عدد گیج فشار برای نمایش فشار قبل و بعد از کمپرسور

استراکچر دستگاه دارای رنگ الکترواستاتیک