

## مخزن هوای گرم جهت آزمون فشار هیدرواستاتیک

- محفظه داخلی تمام استیل با حجم های متفاوت طبق سفارش مشتری
- دارای سیستم کنترل PID با صفحه نمایش دیجیتال جهت سهولت در اعمال تنظیمات دما ، زمان و آلارم هشدار
- دارای فن سیرکوله هوا جهت یکنواختی هوای داخل محفظه
- دارای لاین های ورودی فشار ( تعداد لاین متناسب با درخواست ) و درب جلوی شیشه ای جهت رویت نمونه بدون باز کردن درب آن
- مجهز به روشنایی داخل محفظه
- تامین شرایط دمائی طبق استاندارد های ISO 1167, ASTM D1598



### Hot Air Chamber for Hydrostatic Pressure testing

- Full steel internal compartment with different capacity upon customer's request
- Featured PID control system with digital display for easy application setup of temperature, time, and alarm warning
- Featured with circulation fan in order to simulate the air inside the chamber
- Having input lines ( the number of lines according to demands) and glass front door for viewing the sample without opening the oven door
- Equipped with lighting inside the compartment
- Provision of temperature conditions according to standards ISO 1167, ASTM D1598