

# 小型热压罐 山东中航泰达复合材料 小型热压罐成型

产品名称	小型热压罐 山东中航泰达复合材料 小型热压罐成型
公司名称	山东中航泰达复合材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市诸城市密州东路7800号（注册地址）
联系电话	15064488425 15064488425

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：山东中航泰达复合材料有限公司

### 山东中航泰达热压罐厂家

山东中航泰达复合材料股份有限公司

#### 热压罐

高温固化过程中温度、压力、时间、真空等工作程序采用西门子PLC电脑自动控制。是我公司成功研制的一种新型节能、环保的加热固化设备。设备不需人工操作，小型热压罐，在自动运行时达到了很好的工作效果。程序设计为自动抽真空、自动升温、自动保温、设定工作程序后无需操作人员，到工作结束后可以直接取货，达到节约人工、能耗的目的，企业综合生产成本可降低35%以上。

#### 小型热压罐

山东中航泰达复合材料股份有限公司在传统热压罐技术上创新发展，可大幅提高热压罐产能效率50%以上，降低能耗90%以上，小型热压罐制品，大大降低成本，可提供特种复合材料生产以及快速低成本生产的解决方案或生产服务。热压罐成型模具要求模具材料在制品成型温度和压力下能保持适当性能，小型热压罐成型，同时还要考虑到模具成本、寿命、精度、强度、质量、机械加工性、热胀系数、尺寸稳定性、表面处理及导热系数等。模具的制造可选择铝、钢、镍合金、电沉积镍和碳/环氧复合材料等。

程序设计为自动抽真空、自动升温、自动保温、设定工作程序后无需操作人员，到工作时间的可以直接取货，达到节约人工、能耗的目的，企业综合生产成本可降低35%以上。

该技术及设备的应用，使碳纤维复合材料固化成型提高生产效率至少三倍以上，甚至有些产品能达到十倍。该技术及设备超节能，耗能仅为传统热压罐的十分之一，大大降低了碳纤维复合材料固化成型的加工成本，为碳纤维等复合材料制品的快速发展迈出了坚实的一步。

小型热压罐-山东中航泰达复合材料-小型热压罐成型由山东中航泰达复合材料有限公司提供。山东中航泰达复合材料有限公司（[www.zgryg.com](http://www.zgryg.com)）是从事“热压罐,蒸压釜,复合材料制品”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：张经理。