

GRP玻璃钢一体化预制泵站

产品名称	GRP玻璃钢一体化预制泵站
公司名称	潍坊鲁昌环保设备有限公司
价格	13100.00/套
规格参数	品牌:鲁昌 型号:环保设备 产地:山东潍坊
公司地址	山东省潍坊市潍城区南关街道健康西街108号富丽佳华大厦602
联系电话	18953629577 18953629577

产品详情

GRP玻璃钢一体化预制泵站

一、GRP玻璃钢一体化预制泵站---产品结构

玻璃钢一体化预制泵站是替代传统排水泵站的理想解决方案，是集成式一体化泵站。该泵站的筒体采用**的加厚型机械缠绕GRP玻璃钢材质制成的。

内部水泵、管路、阀门、仪表、控制设备以及其它用户所需要的附件成套提供，并安装测试完毕后出厂。

使用方便，质量**，土建工作少，成本较低新型一体化泵站设备，容积优化是其显著的特征。

根据客户要求控制系统可实现远程控制。

304不锈钢防滑顶盖：顶盖采用不锈钢制成。可加装防盗安全锁，也可加气动弹簧，便于打开。

吊耳：外部一体化吊耳易于安装。

泵站上盖：采用GRP玻璃钢制成，带安全格栅、通风排气管和扶手。

GRP玻璃钢筒体：连续缠绕加强玻璃纤维筒体。优化设计，通过计算机控制缠绕走向和厚度，确保厚度均匀并达到设计要求。质量稳定优良，出厂前进行防渗漏试验，确保无泄漏。

配套水泵：配套进口或国产性能优越产品潜水污水泵，在设计负荷范围内，无振动和气蚀现象，运行平稳。泵的所有旋转部件（包括电机）在制造时均进行动、静平衡实验。泵运转噪音低于70dB(A)。水泵与藕合底座的密封为金属与金属之间的连接并由辅助橡胶圈密封。自耦安装的潜污泵，配备有出水弯管、自耦底座和移动、自动就位时起连接作用的不锈钢导轨及提升链。水泵经过导轨引导能够在泵坑*部和自耦底座之间自由滑动。

304不锈钢压力管路：管路材料采用不锈钢304。所有管路地洁环保在出厂前均通过压力测试，以防泄漏。

服务平台：检修时为方便关闭阀门，玻璃钢泵站内置服务平台。

液位传感器：采用压力传感器，实现泵站液位自动控制运行。

智能底部设计：智能化底部采用下凹式结构，可抵抗地下水的压力而**，同时只允许少量的污水停留在泵坑，当泵再次启动时，泵坑附近的大流速可以达到自清洁的效果，免除了人工清淤。

智能控制柜：配合各种智能传感器和进口零配件，可以实现无人值守、编程控制和APP远程控制。可实现以下控制功能：日常放空泵站，防止沉淀;防抱死功能;防止浮渣。

二、GRP玻璃钢一体化预制泵站---优点

它是一种以不饱和聚脂树脂为基体、玻璃纤维或其制品作增强材料，经特殊的复合而成的新型复合材料。其特点是强度高、重量轻、韧性好、耐腐蚀等。grp在工程上应用范围广泛，如用于公路桥梁的承重结构；用作铁路轨道板的材料；用于房屋建筑的围护结构及道路路面基层等等。传统的混凝土浇筑方式存在施工周期长（需数天）、劳动强度大（需要大量人工）、现场管理困难等问题。随着现代建筑技术的发展以及环保意识的不断加强，传统混凝土浇筑方式的弊端越来越明显，逐渐被其他建筑材料所取代已成为必然的趋势和方向之一。

而grp一体化预制泵站在一定程度上解决了上述问题：由于该产品具有高强度和易加工的特性，所以可大大缩短工期；由于该产品具有良好的耐久性和稳定性，因此*经常性维修保养；因为该产品的安装方便且

易于操作，所以在很大程度上降低了劳动力成本投入的成本支出。