

地埋式水箱 炜仁水箱 地埋式水箱简介

产品名称	地埋式水箱 炜仁水箱 地埋式水箱简介
公司名称	德州炜仁供水设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	德州市武城鲁权屯工业园
联系电话	15715347127

产品详情

水箱水泵一体化安装顺序：水箱水泵一体化套水泵运到现场。附带底座者已装好电动机。找平底座时可不必要卸下水泵和电机。1.将底座放在地基上。在地脚螺钉附近垫楔形垫铁。将底座垫高约20-40毫米。准备找平后填充水螺浆之用。2.用水平仪检查底座的水平度。找平后扳紧地脚螺母用水泥浆填充底座。3.经3-4天水泥干固后。再检查一下水平度。4.将底座的支持平面、水泵脚、电机脚的平面上的污物洗清除；并把水泵和电机放到底座上。5.调整泵轴水平。找平后适当上紧螺母。以防走动。待调节完毕后再安装电机。在不合水平处垫以铁板，地埋式水箱简介，泵和联轴器之间留有一定间隙。把平尺放在联轴器上。检查水泵轴心线与电机轴心线是否重合。若不重合。在电机或泵脚下垫以薄片，地埋式水箱重量，使两个联轴器外圆与平尺相平。然后取出垫的几片薄铁片。用经过刨制的整块铁板来代替铁片。并重新检查安装情况。

水箱水泵一体化交流电机变频驱动是我国近几年来发展较快的高新技术，这种变频技术主要应用于变负荷的水泵和风机，它比用阀门、节流孔来调节流量要节省很多的能源，这种技术的应用，正符合国家的节能产品推广计划。根据流体力学的基本原理，当水泵变频调速替代阀门进行流量调节时，节能效果十分显著。因为水泵的流量与转速成正比；压力与转速的平方成正比；轴功率与转速的三次方成正比。所以水泵采用变频调速时，节能效果与调节阀门相比，可省电40-50%。水箱水泵一体化特点：1、技术先进：水箱水泵一体化将真空抑制技术、流体控制技术和智能变频技术等多项先进技术进行优化融合，地埋式水箱，变频给水设备与自来水管网直接串接，实现稳压、节能、卫生、安全可靠运行，不产生负压，不用建水池、水箱。2、卫生无污染：水箱水泵一体化为全密封结构，有害物质和粉尘不会进入系统；避免了藻类的滋生，防止了水源二次污染及供水水质污染问入系统；避免了藻类的滋生，防止了水源二次污染及供水水质污染问3、节能效果显著：水箱水泵一体化全封闭结构运行，避免了渗、跑、冒、滴、漏等现象发生，无水池、水箱，节约了消毒冲洗用水。与自来水管网直接串接，可以充分利用自来水原有压力，pdf地埋式水箱，差多少补多少，自来水满足要求时设备就停止工作。变频给水设备大部分时间在较低频率下运行，耗电量少。采用变频技术，进一步节能，综合节能一般可达50%以上。地埋式水箱-炜仁水箱-地埋式水箱简介由德州炜仁供水设备有限公司提供。德州炜仁供水设备有限公司（www.dzwrgs.com）实力雄厚，信誉可靠，在山东德州的生活饮用水处理设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领炜仁水箱和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司（www.sdwrsx.com）还是专业从事地埋水箱，BDF地埋水箱，地埋消防水箱的厂家，欢迎来电咨询。

