

QYF20-30清淤排污泵设备

产品名称	QYF20-30清淤排污泵设备
公司名称	济宁高博机械设备有限公司
价格	1500.00/台
规格参数	品牌:高博 型号:QYF 产地:济宁
公司地址	山东省济宁市高新区工业园
联系电话	0537-3203283 15092668580

产品详情

QYF20-30清淤排污泵设备优选的，所述排污泵机构包括电机外壳、排污泵外壳、出水口和排污泵底座，且电机外壳与排污泵外壳通过螺栓固定连接，所述排污泵外壳与出水口通过焊接固定连接。QYF20-30清淤排污泵设备本发明的目的在于提供一种泵站的排污泵防堵塞系统，能够解决上述问题中的至少一个。

气动清淤排污泵产品介绍所述的隔圈的壁上设有多个通孔,为了便于使用，本实施例中，优选的

气动清淤排污泵利用真空负压原理，把煤泥浆料吸入物料罐中，在利用压风把物料排走，其先进的空气动力真空概念使矿用气动清淤排污泵达到国际水平。专门设计为高固体含量物料的抽送，对含煤岩、矿渣、木屑、金属物等固体颗粒的泥浆、煤浆等高浓度浆液有很好的处理效果，非常适应于煤矿泥浆、油基泥浆、混凝土废料、市政污水、铝矿泥、河道疏浚等领域。

气动清淤排污泵主要特点进水口处设置有一与其相连通的进水口过滤机构，进水口过滤机构包括过滤箱盖板推杆电机推动轴和推动杆，过滤箱一的上端开设有若干过滤孔二，在本实施例中，过滤孔二为五十个，过滤孔二和泵体的进水口相连通，过滤箱一的下端开设有若干过滤孔三，在本实施例中，过滤孔三为二十五个，过滤孔三的孔径尺寸大于过滤孔二，过滤箱一固定在工作台下端,第四二三极管的集电极串联第一六九电阻连接主芯片引脚，第四二三极管基极串联连接第一七零电阻以及第二七电容接地，第十九二极管的阳极连接在第一七零电阻以及第二七电容中间，第十九二极管的阴极连接水位传感器的号引脚，第一七一电阻连接第四二三极管的发射极与基极

纯气动更安全。空载运行对泵没有任何危害，且性能稳定。能抽排高浓度浆料及松散固料。全不锈钢制作、耐酸防腐，耐磨性好。由此，可以方便通过压力检测判断排污泵是否堵塞

气动清淤排污泵产品使用条件

a) 清淤泵由吸料管进水口潜入水下。

- b) 输送介质温度不超过40 。
- c) 工作环境温度 (5 ~ 40) 。
- d) 输送介质的PH在4 ~ 10范围内。
- e) 含固体颗粒的直径不超过20mm.
- f) 适用气压范围0.60MPa ~ 0.70MPa.

气动清淤排污泵产品优势及特点延时控制器根据第一压力检测装置和第二压力检测装置输送的信号进行判断,控制切割部件的切割动作、过滤网上开设有若干过滤孔四,采用以上结构,通过过滤孔四对出水口污物中的大直径杂质进行阻挡,过滤效果好

过污能力强,可抽送具有流动性高固体含量物料

纯气动产品,无任何电子器件,安全可靠。

机组结构紧凑,设计巧妙,可实现自动运行。

运动部件与物料不接触,无磨损,运行稳定,使用寿命长。

空载或过载对设备无损伤,维护简单。第一固定环与第二固定环的外圆上均匀设置有切割齿,发明内容:本发明的目的是克服现有技术的不足,设计一种既能替代软启动器用于城市排水管网大型排污泵组启动时使用,又能在平时对其进行巡检,而且还具有联网通信功能的城市排水管网大型排污泵组的巡检控制装置

体积小,重量轻,移动灵活,操作方便,适用范围广泛。

能耗小,节能环保。

QYF20-30清淤排污泵设备所述的泵座由底板和环壁组成。QYF20-30清淤排污泵设备在本实施例中,切割刀片为四个。