

QYF35-25气动清淤排污泵报价

产品名称	QYF35-25气动清淤排污泵报价
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

QYF35-25气动清淤排污泵报价系统还包括：指示灯电路，包括：发光二极管电阻二管三管电压源，其中，电压源连接发光二极管的阳，发光二极管的与六八电阻串联后连接三管的集电，三管的基串联六六电阻连接主芯片的指示灯引脚，三管发射接地，六六电阻一端连接三管基，六六电阻另一端接地。。QYF35-25气动清淤排污泵报价系统还包括：蜂鸣器电路，该蜂鸣器电路包括：蜂鸣器电压源二管三管和电阻；其中，蜂鸣器的号端口连接第十四电阻的一端，第十四电阻的另一端连接电压源，蜂鸣器的号端口连接第二三管的集电，第二三管的发射接地第二三管基连接第七十电阻的另一端，第七十电阻的一端连接主芯片的接口，百四十电阻的一端连接第二三管的基，百四十电阻的另一端接地，第五二管的阳连接第二三管的发射，第五二管的级连接第十四电阻的一端。。

气动清淤排污泵产品介绍旋转刀片具有至片周向均匀分布的切割刃，本实施例中旋转刀片具有片切割刃。为了增散热性能，保本潜水排污泵长时间正常工作，电机和泵体之间具有装满清水的清水腔。

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电流检测电路包括：电流传感器电阻电容，其中，第三电流互感器的一端接地，第三电流互感器另一端连接四五电阻的一端，四五电阻的另一端连接主芯片的号引脚，四四电阻与第三电流互感器并联，电流互感器的一端接地，电流互感器另一端连接四七电阻的一端，四七电阻的另一端连接主芯片的号引脚，四二电阻与电流互感器并联，第二电流互感器的一端接地，第二电流互感器另一端连接四六电阻的一端，四六电阻的另一端连接主芯片的号引脚。

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，耐磨性好施工时，将带有保护壳的泵体放入管道内，由前面牵引绞车的钢丝绳带动泵体向前移动，边移动边进行清淤作。泥沙则通过端盖的挡板侧面进入水泵内被送走，避免堵泵以保施工效率

。水泵后部装有圆形保护壳，保护壳底部装有滑动橇滑动构造，使水泵的壳体不与管道接触，同时又给泵送系统总成起到配重作用，以保水泵在移动过程中都在底部。

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与现有技术相比，通过设计了安装在电机外壳上表面的电线收纳盒以及电线收纳盒内部的电线收卷轴便于收卷电线保护套，解决了现有的潜水排污泵由于其外接电线较长，在使用或不使用过程中均易发生拖拽，从而导致其受到损坏，影响排污泵正常使用的问题。

过污能力强，可抽送具有流动性高固体含量物料

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。

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。

QYF35-25气动清淤排污泵报价第四二三管的集电串联六九电阻连接主芯片引脚，第四二三管基串联连接七零电阻以及第二七电容连接地，第十九二管的阳连接在七零电阻以及第二七电容中间，第十九二管的级连接水位传感器的号引脚，七一电阻连接第四二三管的发射与基；水位传感器的号引脚接地。。QYF35-25气动清淤排污泵报价变频调速器按设定的速时间从到使电机启动，当电机转速达到额定转速时，通过启动使失电，得电，排污泵电机从启动状态切换到工频运行状态，实现排排污泵的自动排水，当液位达到下限时使断电排污泵停止运行，如此周而复始实现自动运行，在自动状态下，当排污泵发生故障停机时，排污泵按设定的时间自动接入，保排水系统的连续运行。。