

高科技液压驱动泥沙泵 挖掘机液压搅拌抽渣泵

产品名称	高科技液压驱动泥沙泵 挖掘机液压搅拌抽渣泵
公司名称	山东江淮机电科技有限公司
价格	58000.00/台
规格参数	江淮科技:江淮泵业 JHY:300 中国:山东
公司地址	世昌大道99-302
联系电话	18053066670

产品详情

液压泥浆泵JHY型液压铰刀抽沙泵，是江淮泵业吸收国外先进技术研发制造的新型水利施工机械。该设备采用液压驱动，使用时可配套液压站，也可直接与挖掘机、装载机连接使用，不受电力限制，能在恶劣工况下长期安全运行。

液压驱动的优点：

- 1、堵转、超载无损坏，负载能力强可自动实现过载保护。
- 2、适用于工况恶劣的矿沙、泥沙、板结层、多鹅卵石等。
- 3、液压马达重量轻、体积小、运动惯性小、反应速度快。
- 4、操纵控制方便，可实现大范围的无级调速。
- 5、可以根据工作条件，采用机电液联合实现液压系统自动化控制，及远程遥控。

抽沙泵两侧各配有一套铰刀装置，工作时利用旋转的铰刀将板结层挖掘松动，并通过刀片将固体介质送到抽沙泵吸口附近，实现介质的输送。该设备可用于传统泥浆泵无法使用的胶泥层、板结层、粘土层、颗粒较多较大的恶劣工况环境。

主要用于冶金、矿山、电厂、钢铁厂、水处理厂、港口、水库、河道、湖泊等的清淤疏浚、采沙选矿、港口建设、填海造陆、河海滩涂吹填等泥沙类介质的抽取及输送。

产品特点及优势：

- 1、可灵活配套液压站、挖掘机、装载机等设备使用，打破电力限制，灵活转场，尤其偏远地区的施工。
- 2、铰刀装置为低转速大扭矩，能够挖掘搅动板结泥沙、大颗粒状固体、鹅卵石等。
- 3、泵壳、叶轮等主要过流部件采用高耐磨材质制造，耐磨损、无堵塞、过流能力强，最大可过流颗粒直径为110mm。
- 4、可用于深水作业，最大潜水深度为100米

我们厂大部分产品都有5-10台现货，客户的订单会在2天内发货；出厂设备质保一年/木箱包装，终生为客户低价提供配件；也可以根据要求定做。

该报价仅供参考，功率大小不同，价格不一，具体请来电咨询！

销售区域-国内厂家直销，欢迎客户来厂参观指导。