

# D25-50系列多级离心泵

产品名称	D25-50系列多级离心泵
公司名称	长沙介华泵业有限公司
价格	5500.00/台
规格参数	品牌:介华泵 流量:25M3/H 扬程:600MM
公司地址	长沙县江背镇福田村塘堪组（彭泽军私宅）
联系电话	18627331237

## 产品详情

多级泵主要由定子、转子、轴承和轴封四大部分组成：多级泵定子部分主要由段、中段、吐出段和导叶等组成，有拉紧螺栓将各段，构成工作室。D型多级泵一般水平，垂直向上吐出；用于油田注水时，泵进出口均垂直向上。DG型多级泵出、入口均垂直向上。多级泵转子部分主要由轴、叶轮、平衡盘和轴套等组成。轴向力由平衡盘平衡。多级泵轴承主要由轴承体、轴承和轴承压盖等组成，轴承用油脂或稀油润滑。多级泵轴封采用软填料密封，主要由进水段和尾盖上的密封函体、填料、挡水圈等组成。D型多级泵泵水封水来源于泵内的压力水。DG型多级泵泵水封水来源于外部供水。多级泵转动泵通过弹性联轴器由原动机直接驱动。从原动机端看泵。

### D25-50系列多级离心泵概述

D(DF/DY/MD)系列泵系卧式单吸多级分段式离心泵，采用了国家推荐使用的高效节能产品的水力模型，在行业内居技术前沿地位。具有效率高、性能范围广、运转安全和平衡、噪音低、寿命长、安装维修方便等优点。

可供输送不含固体颗粒（磨料）、不含悬浮物的清水或物理化学性质类似于清水的其它液体。也可通过改变泵的材质（或泵过流部分的材质）密封形式和增加冷却系统用于输送热水、油类、腐蚀性或含糜烂的介质等。

### D25-50系列多级离心泵性能范围

流量：Q=25m<sup>3</sup>/h

扬程：H=600m

D/DF/DY/MD型泵具有相同性能参数和安装尺寸。

## D25-50系列多级离心泵型号说明

例:D25-50X4

### D-多级离心泵

25——设计点流量为25m<sup>3</sup>/h

50——设计点扬程为50m

4——级数为4级

### D25-50系列多级离心泵产品特点

- 1、水力模型先进，效率高，性能范围广。
- 2、泵运行平稳，噪音低。
- 3、轴封采用软填料密封或机械密封，密封安全可靠、结构简单，维修方便快捷。
- 4、轴为全封结构，确保了不与介质接触，不锈蚀，使用寿命长。

### D25-50系列多级离心泵安装顺序

(1)机组运到现场，附带底座者已装好电动机，找平底座时可不必卸下水泵和电机。

(2)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20~40毫米，准备找平后填充水泥浆之用。

(3)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，待水泥干涸后应再次检查水平度。

(4)当机组功率较大时，为了方便运输可能会将泵、电机及底座分开包装，这时即需要用户自行安装，校正水泵机组，其方法如洗：

a.将底座的支持平面、水泵脚、电机脚的平面上的污物洗清除净，并把水泵和电机放到底座上。

b.调整泵轴水平，找平后适当上紧螺母，以防走动。

c.吊起电机，使泵联轴器和电机联轴器配合，放下电机到底座上相应位置；

d.调整两联轴器间隙为5mm左右，并校正电机轴与泵轴的轴心线是否重合，其方法是将平尺放在联轴器上，两联轴器外圆与平尺相平，若不重合，应调整电机或泵的相对位置，或垫以薄片来调整；

e.为了检查安装的精度，要在联轴器圆周上几个不同位置上用塞尺测量两联轴器平面的间隙，联轴器平面一周上间隙差数不得越过0.3毫米，两端中心线上下或左右的差数不得越过0.1毫米。

(5)当机组不带底座时，则需在基础上直接安装，其方法与4相似，但应更加注意校正。

D25-50系列多级离心泵D25-50系列多级离心泵D25-50系列多级离心泵D25-50系列多级离心泵D25-50系列  
多级离心泵D25-50系列多级离心泵D25-50系列多级离心泵D25-50系列多级离心泵D25-50系列多级离心泵D  
25-50系列多级离心泵D25-50系列多级离心泵