

各型号高效节能自平衡系列多级离心泵

产品名称	各型号高效节能自平衡系列多级离心泵
公司名称	长沙华力泵业有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:华力 型号:D720-60 材质:不锈钢
公司地址	长沙雨花机电市场D区
联系电话	0731-88904000 13974900017

产品详情

产品介绍

产品信息重量：248kg 保质期：1年 叶轮直径：162mm 配料：球铁或其它 产地：长沙
材质说明泵体：ht250 轴封：填料密封、机械密封 泵轴：2cr13 产品规格规格\箱 木箱包装

节能优势

一、高效节能：

采用先进的水力模型，自主研发高效节能产品；由于泵转子没有了平衡盘的磨损及轴向脉动，叶轮与导叶的对中性总是处于最佳状态，不会像普通多级泵结构随平衡盘的磨损、转子部件前移而出现效率明显下降；且没有了平衡水的泄露，减少了容积损失，在整体上提高了泵的运行效率，降低了轴功率，比普通多级泵效率平均高2%-3%；

二、新结构：

具有对称布置的叶轮转子部件，各级对称叶轮所产生的轴向力相互抵消，无需采用平衡盘结构就能实现泵腔内巨大轴向推力的自动平衡，突破了多级泵的传统结构；

三、新技术：

独立的节流，减压装置，奇数级平衡装置，从而起到了辅助支承的作用。

四、高可靠性：

叶轮的对称布置，使运行中产生的轴向推力基本得到自相平衡，从而不需要小间隙、高压降、易冲刷、易磨损、易出故障的平衡盘装置，使轴向力载荷对泵的磨损和对系统干扰的不利影响降到最小。残余轴向力由推力轴承承受，这样使泵轴始终处于受拉状态、轴的受力状态均匀，且应力峰值较原型结构大大降低，从而提高了泵转子的刚性和临界转速，使泵转子运行的平稳性和可靠性显著提高；

五、汽蚀性能好，使用寿命长：

优化了水利及结构设计、精密的铸造、可靠的耐磨材质，部分型号泵首级叶轮采取双吸结构；抗汽蚀性能强，整体运作稳定，噪声小，从而延长了寿命。机封型强，可靠性：泵启、停时没有轴向的窜动，工作时没有脉动；从而提供了自平衡的机封型强的可靠性。

六、应用广泛：

1.取消了小间隙平衡盘，比以前多级泵结构，能更加恶劣的场所。

2.一般可以应用到矿、石油、化工、工厂等行业。

七、维护成本低：

1.相对于普通泵而言，自平衡泵采用了精密的铸造，降低了维修成本；

2.减少了拆装的次数和易损件的损坏，从而大大延长了自平衡泵的使用寿命。

八、检修方便：

1.采用了三维设计、转子部件数控加工；

2.能更加保证各个部件的尺寸和加工精度的精细度；一般技术人员可以通过看总装图，就能安装图片上面的顺序和要求完成；

3.同时也避免专业人员调整定位轴向窜动尺寸。从而达到了简单易懂的效果，给广大客户带来了极大的便利。

产品结构图

产品选型表

多级泵安装尺寸表

多级泵法兰对照表

定制说明

泵体、叶轮、轴及相关过流部件可根据不同介质选用不同的材质，
如耐磨、耐高温、耐腐蚀等。

轴封可根据要求选用填料密封、机械密封。

配套底座可分为成套共用底座、分体本身底座。

售后服务承诺

- 1、质量要求技术标准：产品严格按国家标准生产和检验。
- 2、标准配备：产品配发检验合格证和产品使用说明书。
- 3、产品质量维修：产品至出厂发货起均质保一年。
- 4、包装标准：标准木箱包装。
- 5、技术支持和咨询：提供24小时热线咨询服务（18073116585）

营销模式

企业介绍

长沙华力泵业有限公司，总部坐落于泵都长沙县五美山。公司成立于2004年，注册资金拥有二千万，在长沙国有大型水泵厂改制、重组后成立的泵类设计、研发和专业水泵生产既独立又互为一体的品牌泵业制造公司。公司注册于湖南省长沙县工商行政管理局。

公司拥有强大的技术力量、加工能力和营销网络，形成了q系列潜水泵、d型多级离心泵、dg型锅炉给水泵、df型耐腐蚀离心泵、dm型矿用多级离心泵、dy型多级油泵、s型水平双吸中开泵、供水设备等大批量设备专业化生产机制，创造了制造业迅速扩张的奇迹。同时也是驰名品牌大地潜水泵在湖南的总经销，获得了国家煤炭安全局煤安标志证书，国家质量技术监督总局全国工业产品生产许可证，泵类产品节能证书。

机床加工车间一角

企业证书

购买须知

1、货源说明

多级泵原产湖南省长沙市

2、关于尺码

不同型号尺寸不同，相关数据请参照安装尺寸图。

3、关于颜色

如客户无特殊要求，泵体颜色一般以天蓝色为准，如有改动，恕不另行通知！

4、关于客服

如有疑问，欢迎咨询客服专线：0731-88914949

5、关于售后

质量三包，泵体、电机质保一年，易损件除外。

6、关于发货

以到达当地最快物流为准。

本产品的品牌是华力，型号是D720-60，材质是不锈钢，性能是高效节能，用途是增压泵，泵轴位置是卧式，叶轮结构是封闭式叶轮，叶轮吸入方式是单吸式，流量是720（m³/h），叶轮数目是10，扬程是600

(m)，汽蚀余量是3(m)，轴功率是1291(kW)，吸入口径是250(mm)，排出口径是250(mm)，
结构原理是喷射泵