

# 电站管道施工野外供电MPS-H80移动电站

产品名称	电站管道施工野外供电MPS-H80移动电站
公司名称	洛阳德平科技股份有限公司
价格	.00/台
规格参数	型号:MPS-H80 额定功率:80KW 整机质量:10300KG
公司地址	河南省洛阳市河洛路三元工业园
联系电话	0379-64609116 15824904255

## 产品详情

移动电站良好的越野性能：

10吨挖掘机底盘 船型平台车架。

91KN强大牵引力。

移动电站提高生产效率，节油11.2%：

大功率&低油耗发动机。

液压离合行走系统，年节约燃油费5-10万元。

悬臂吊独立液压系统，可360°回转。

移动电站舒适的操作空间：

装备安全、震动小的YF-3驾驶室。

标配悬浮座椅，舒适美观。

履带综合焊接车降低保养成本：

发动机、发电机及液压泵刚性直联。

双侧检修平台便于发动机的保养。

移动电站方便转场作业：

车身设有内嵌式起吊钩，轻松起吊装运。

移动电站液压离合专利设计：

移动电站液压离合系统使本机在焊接作业时，液压泵空转的功率仅为1.2KW，而液压泵未加离合系统时液压泵空转的功率应为9.5KW，一项就节约了8.3KW，年节约燃油费用5-10万元！

移动电站发动机：

选用康明斯发动机，电器系统符合标准，提高了可靠性，适用高温、高寒、高海拔作业。

移动电站发电机：

选用知名品牌三相陆用发电机，性能可靠，发电平稳。

移动电站发动机罩及后棚通风效果良好：

更有助于发动机及电焊机散热，使发动机及电焊机在恶劣高温条件下也能保持稳定的工作。

移动电站高强度行走底盘：

采用10吨挖掘机底盘，提高行走底架强度，增强越野性。

移动电站强化型平台及船型箱体：

给电站提供了保护屏障，整机的刚性加强，宽的履带设计增大了接地面积，使本机在沼泽、湿地中行走顺利。

移动电站优良&可靠的行走系统：

主要液压元件选用知名品牌。

移动电站平稳&轻便的操纵系统：

设计了液压柔性行走系统，可实现平稳启动，平稳停车。采用伺服先导操纵系统，操纵轻便准确，可实现两档无极行走变速。

移动电站安全灵活的随车吊：

移动电站主要零部件选用知名品牌，采用独立液压系统，安全性高，结构紧凑。360°全回转。

履带综合焊接车的气瓶安装架：

可安装4~6瓶氧气，乙炔，二氧化碳等气瓶。固定牢固可靠，拆装方便，布局合理，节省空间。

移动电站电控柜：

可同时供4-6台电焊机工作，采用PZ系列多功能仪表。主要元器件选用品牌供应商提供。

移动电站节能：

行走动力和发电动力分离的专利设计，节省能耗；

移动电站静音：

焊接一体机良好的静音效果是您获得舒适的作业环境；

移动电站可靠：

焊接一体机放置在专用减震平台上，有效提高防震等级，降低焊接设备故障率，提高了设备寿命。

我对管道使用设备履带综合焊接车进行了多年的研究，从高可靠性、良好的节能、整机刚性及越野性能考虑，为MPS-H系列移动电站配备了履带式全刚性船形结构底盘，变量开式液压系统，伺服先导操作系统，液压离合装置。为提高移动电站的发电效率，MPS-H系列移动电站采用了发动机、发电机和液压泵刚性直联结构。