

## 矿用扒渣机在使用过程中的七大特点

产品名称	矿用扒渣机在使用过程中的七大特点
公司名称	菏泽赢矿重工机械有限公司
价格	68000.00/台
规格参数	
公司地址	鄄城县随官屯镇随官屯中学南100米路西
联系电话	0530-5070711 18816098928

## 产品详情

随着矿山的不断增多，现在市场上所有矿用扒渣机都是采用液压传动，液压传动时用液体作为介质来传递能量和进行控制的传动办法。接下来就和赢矿重工的小编一同谈论液压传动的特点吧；

矿用扒渣机它具有；

- 1、体积小、重量轻，因此惯性力比较小，当矿用扒渣机忽然泊车时，不会发作大的冲击。
- 2、能在规定范围内平稳的自动调理牵引速度，并可完结无极调速。
- 3、换向容易，在不改动矿用扒渣机的电机旋转方向的情况下，可以较便利的完结作业安排旋转和直线往复运动的转换。

4、液压泵和液压马达之间用油管链接，在空间安置上相互不受限制。

5、因为矿用扒渣机选用油液为作业介质，作业元件相对运动表面间能自行光滑，磨损小，使用寿命长。

6、操作控制简练，自动化程度高。

7、对斜井扒渣机容易完结过载维护。

以上是赢矿重工厂家结合矿井下实际应用总结的扒渣机使用特点，供大家参考。

本篇文章；[矿用扒渣机在使用过程中的七大特点](#)