

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



碎煤j_ 煤岷

自备运煤汽车的总数量，不宜超过辆D靠近煤源的发电厂，厂外运输可采用单路带式输送机或索道缆车等其碎煤j_ 煤岷方式输送，并通过技术经济比较确定答案：B。当水路来煤时，卸煤机械的总额定出力，应按泊位的通过能力，并与航运部门协商确定，宜为全厂总耗煤量的%。A总耗煤量小于t/h时，宜采用带式输送机运煤B当总耗煤量小于t/h时，可采用单路系统C当总耗煤量在t/h及以上时，可采用双路系统。单路系统的驱动装置，宜有滚筒等备件D总耗煤量在t/h及以下时，可采用斗链提升机埋括板机等其碎煤j_ 煤岷运煤机械答案：A。A运行通道的净宽，不应小于m，检修通道的净宽，不应小于mB运煤栈道的净高，不应小于mC运行通道的净宽，不应小于m，检修通道的净宽，不应小于mD带式输送机的地下隧道的净高不应该小于m答案：A。

贮煤场的总贮煤量，应按交通运输条件和来煤情况确定，并应符合一些要求，下面叙述中，不是这些要求之一的是。

A不经过国家铁路干线而由煤源直接来煤的发电厂，宜按~d总耗煤量确定B经过国家铁路干线来煤的发电厂，宜按~2d的总耗煤量确定C经过公路来煤的发电厂，宜按~2d的总耗煤量确定。个别地区应结合气象条件的影响，可适当减少贮煤量D由水路来煤的发电厂，应按水路可能中断运输的最长持续时间确定，但不宜于小于~d的总

耗煤量答案：C。

A容易粘结和堵塞筛孔的煤，不宜选用无算的高速锤式或环式碎煤机B煤质坚硬或煤质多变时，宜选用重型环锤式或反击式碎煤机C优先选用鼓风量小而且噪声低的碎煤机D容易粘结和堵塞筛孔的煤，宜选用无算的高速锤式或环式碎煤机，不宜选用振动筛答案：A。A受煤斗和转运煤斗壁面与水平面的交角，不应小于 45° ，矩形受煤斗相邻两壁的交线与水平面的夹角不应小于 45° ，相邻交角的内侧应做成圆弧形，圆弧半径不应小于 100mm 。

煤斗的内壁表面应光滑耐磨B落煤管和煤斗的出口截面宜尽量地加大，但最小不得小于 $100\text{mm} \times 100\text{mm}$ 或内径 100mm 。你使用的是使用的是什么破碎机啊？如今现在的煤变化太快!会导致破碎机很多毛病，例如：煤水分高煤含石头煤有煤泥导致破碎机堵磨损过破粒度不达标等很多毛病！有奖注册施耐德ATV变频器活动刻点击在线注册，就能获得星币奖励！更有机会赢取施耐德高品质防浪涌插线板！快快加入吧！查看磨环采用变质高锰钢中铬合金钢，磨辊磨球结合先进的金属制造工艺，经特殊工艺处理，其使用寿命成倍提高。煤质快速分析仪品牌鄂式碎煤机鹤壁仪器有限公司可以自动生成测试化验报表，在报表上记录有送样时间化验时间采样地点送样单位中间化验数据最终分析结果等内容，并可长期存放在计算机内，供随时调用或打印报表。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/zJq5SuiMeim2gDE.html>