

联合制样机组 型号：WS-280×360SXD

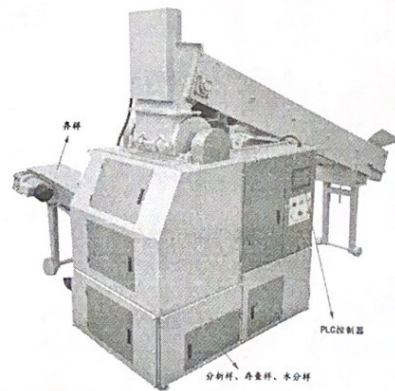
本产品要求严格按照 GB/T19494《煤炭机械化采样》、GB474《煤样的制备方法》等标准的相关要求，研制开发的多级破碎多级缩分联合制样装置，能连续对固体散状物料进行快速给料、破碎、混样、缩分，最终得到水分样、分析样和存查样等。可广泛应用于钢铁冶金、煤炭电力、化工建材、第三方检测等行业的样品制备。

性能指标要求：

- 1、PLC 智能触摸屏操作，自动完成样品制备全过程。
- 2、全密封设计，无粉尘污染，符合环保要求。
- 3、皮带自动均匀给料，有效防堵，保证正常运行。
- 4、一级破碎工作腔 45#钢制造，耐磨耐用，有效防止样品污染和过热。
- 5、锤刀式破碎转子总成，锤刀可快速拆卸更换，锤刀材质为合金钢，硬度高耐磨性好，能对物料进行全断面破碎，工作腔不堵塞，无死角存样现象。
- 6、插入式耐磨筛板，采用快速锁紧机构，筛板更换快速便捷。
- 7、二级双辊破碎，轧辊表面开齿形槽，确保 3mm 过筛率不小于 98%。
- 8、制样效率高，连续快速完成送料、破碎、混样、缩分、不损失料样水分。
- 9、采用经典缩分形式的缩分器串联，从而达到大缩分比的要求。缩分比可灵活调节，并有明显标志。
- 10、缩分器为不锈钢材质，水分含量大的煤样也不堵塞。
- 11、设有多重自动清扫装置，确保无残留样品。
- 12、设有多重除铁装置。
- 13、给料、破碎、清扫、缩分等机构均为独立电机，便于维护保养；
- 14、设有多个开启窗口，方便日常清扫、维护、检修。
- 15、运转平稳，噪音低，安装方便。
- 16、一切传动部件均有防护设施，符合安全生产要求。
- 17、弃样可输送至用户指定地点。

主要技术参数要求：

给料粒度：≤150 mm
一级出料粒度：<13 或 <6 mm
二级出料粒度：<3mm (可调)
一级缩分比：1/2~1/8 (可调)
二级缩分比：1/2
总缩分比：1/4~1/16
生产率：1600-2200kg/h
总功率：11.41 kw
质量：1300 kg
外形尺寸：3050×2400×2080mm



配置要求：标配外筛板 2 块，转子总成 1 套。

- 售后要求：1. 设备质保期为 1 年，质保期内因设备质量问题而造成的设备损坏或不能正常使用时，供货方负责免费维修；设备投运 6 个月内出现质量问题，供货方负责包退包换。
2. 质保期满后只收取配件费用，技术服务终身免费，在保修期内，零部件的维修或更换不影响原产品整体的保修期，更换过的零部件保修期顺延。
3. 设备产品在使用过程中出现质量故障问题，供货方在收到用户通知后 1 小时内做出答复；紧急时在 8 小时内派技术服务人员到现场，并做到故障不排除，服务人员不撤离现场。