



恒泰尚合能源技术（北京）有限公司

5E-CD180×150破碎缩分机

应用领域

5E-CD180×150破碎缩分机是根据市场需求专门设计的一款简易型联合制样设备（一级破碎，二级缩分，一体化自动完成制样）；经国家煤炭质量监督检验中心检测，该产品缩分精度符合国标要求，无系统偏差。符合国家标准

GB474-2008《煤样的制备方法》的要求。适用于电力煤炭、化工、冶金、建材、地质等行业部门的化验和分析试样的制备。

技术参数

1. 独特的破碎腔和扇形锤片结构，减少制样过程中水分损失，配3种粒径筛板，破碎效果好，出料粒度均匀，制样精密度符合GB474-2008《煤样的制备方法》要求。
2. 产品结构简洁、体积小巧，操作简单方便，无粉尘污染。
3. 专利快速换筛板技术换筛板只需30秒。
4. 四分器由减速电机驱动，动作平稳。
5. 锤头采用多元耐磨合金材料，耐磨性比高锰钢高5倍。
6. 筛板采用特种材料制作，经久耐用。

技术参数



产品型号	CD180×150
入料粒度(mm)	≤50
出料粒度(mm)	≤1、≤3、≤6
缩分比	1/8
适应全水分	≤12%
生产率(kg/h)	300~600
破碎腔直径(mm)	180
工作电源(V)	三相, 380
电机功率(kW)	1.5
重量(kg)	240
外形尺寸(mm)	720×782×1220