

# JCN-CBJ1 自动拆包机

这是一款可实现无中断式连续生产的自动拆包机，该设备搭配除尘系统可吸附物料包表面粉尘，吸附的粉尘会集中输送到物料出口，物料包进入拆包室，由快速转动的刀片将包装袋割开，完成自动拆包，废弃袋则被滚筒带出机体。



## ■ 工作流程



Step1.  
带有物料的袋子由输送机自动供应或人工投入



Step3.  
粉末材料通过压缩空气完全排出



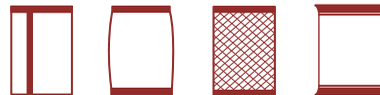
Step2.  
固定袋由专用切割器切割



Step4.  
空袋自动排出

## 主要性能参数

产能	最大袋重	出粉率	支持袋尺寸	支持袋型
200袋/小时	30kg	99.8%~99.9%	最小:380×500×100mm 最大:550×950×160mm	多层牛皮纸袋、PE塑料纸袋、纸塑编织袋、铝膜袋等



## ■ 设备特点

- 拆包前，可选手动或机器人全自上料；拆包后，可对接后段输送设备。实现大批量生产，提高生产效率，降低人工成本。
- 全自动拆包机可实现连续拆包作业，拆包能力快，包装袋破损小，物料残留量小
- 体积小，内部结构简单，便于日常清洁与维护，确保设备长期稳定运行
- 可根据不同尺寸的包装袋，定制对应的产品尺寸，适用范围广
- 屏幕一键操作，可采用电子控制或电气控制