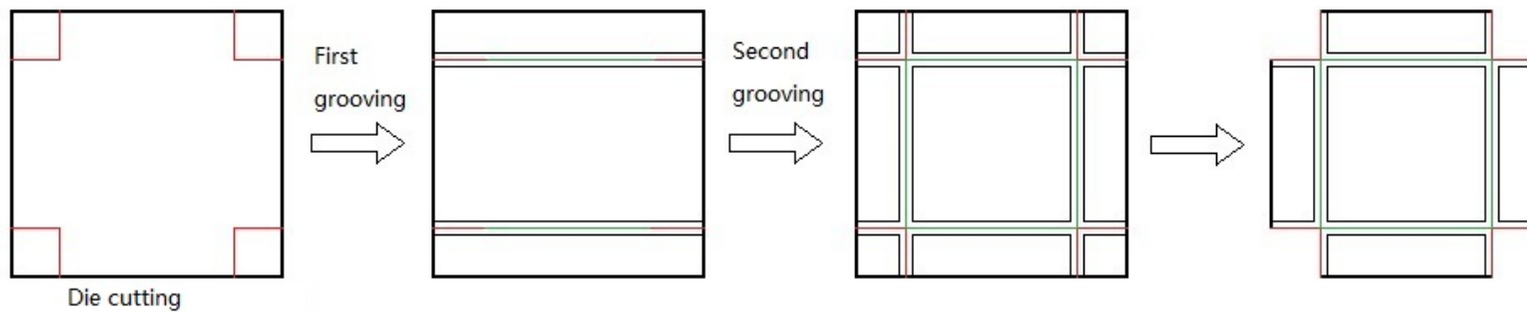


KC1000+ 自动纵横开槽机

本机主要用于在纸板上制作V型槽，是制作硬盒的必备机器。它可以自动开槽两个方向，使工作更加简单。（如果纸板的四个角是半模切的，开槽后可以自动去除四个角的废料）



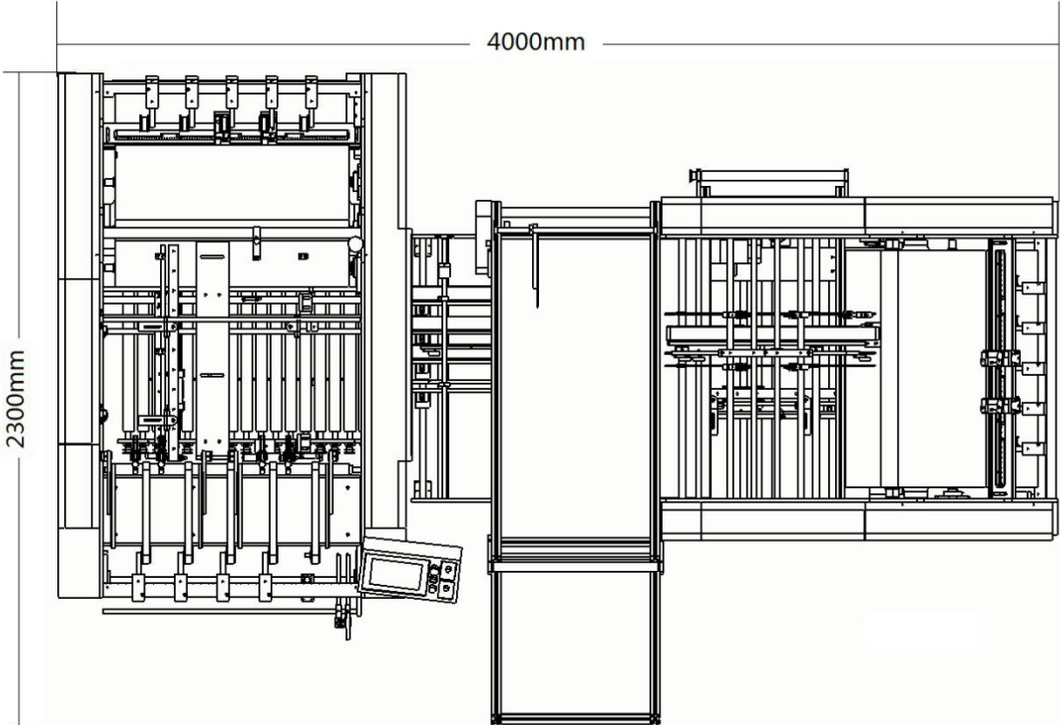
工艺流程：



主要技术参数:

纸板宽度	170-700mm
纸板长度	150-600mm
开槽精度	±0.2mm
纸板厚度	1-4mm
开槽数量	4 strips(Each machine 4 sets of V knives)
生产速度	Normal: 50-80meter/min, 130pcs/min (300*300mm) Max. 50-100meter/min, 150pcs/min (300*300mm)
开槽角度	80°-140°adjustable
整机功率	6.0kw
机器重量	3500kg
机器尺寸	4000*2300*1520mm

Layout:



Sample:

