

KC1000 自动开槽机

本机可用于工业板、灰板、MDF板等材料的V型开槽。它配备纠偏结构，可以保证凹槽更准确，无偏差。该机具有精度高、速度快、刀片经久耐用等特点。



主要技术参数:

型号	KC1000	KC1200	KC1300
纸板宽度	130-930mm	130-1130mm	130-1230mm
纸板长度	130-550mm	130-550mm	130-550mm
纸板厚度	1-4.0mm	1-4.0mm	1-4.0mm
开槽数量	9 strips	9 strips	10 strips
开槽精度	+/-0.2mm	+/-0.2mm	+/-0.2mm
生产速度	Max. 30-32m, 150pcs/min(300*300mm) Normal: 20-25m, 130pcs/min(300*300mm)	Max. 30-32m, 150pcs/min(300*300mm) Normal: 20-25m, 130pcs/min(300*300mm)	Max. 30-32m, 150pcs/min(300*300mm) Normal: 20-25m, 130pcs/min(300*300mm)
开槽角度	80-140°	80-140°	80-140°
整机功率	3kw/380V 3Phase	3kw/380V 3Phase	3kw/380V 3Phase
机器重量	1500kg	1600kg	1700kg
机器尺寸	2400*1500*1500mm	2400*1500*1500mm	2400*1500*1500mm