

C-1510

电脑皮革切割机



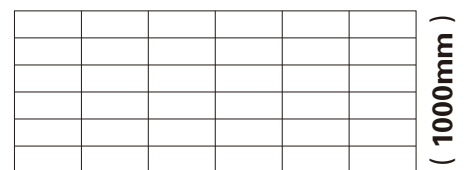
爱玛C-1510电脑皮革切割机，是取代手工开料、刀模裁断等模式，采用高清晰投影，电脑排版，真空吸附固定皮革，振动刀头切割皮革的一种皮革裁切领域革命性的小型自动化切割设备。该机体积小，占地面积小，运输方便，操作简单，效率高，原料利用率高，节约生产成本，是集排版、切割等功能于一体的综合型切割机，是打样、开发及中小型皮革（猪皮、羊皮、小牛皮等）生产的首选生产工具。

C-1510技术参数

1	机器尺寸	(L)2600 × (W)2000mm × (H)2650mm
2	工作区尺寸	1000 × 1480mm
3	工作特性	电脑操作,使用投影技术,形象直观的预览结果,切割与排版可同时进行.
4	切割材料	各种皮料、人造革、纸、纸板、复合材料、卡纸、海绵
5	最大切割速度	0~1000mm/s
6	最高切割厚度	4mm
7	刀具	震动刀、冲孔刀、切断刀
8	可使用笔型	水银笔、圆珠笔、油性笔
9	笔数	1组
10	固定材料方式	真空吸附
11	机械分辨率	0.05mm
12	投影分辨率	1024 × 768像素
13	传输接口	网口
14	指令系统	爱玛电脑皮革切割系统
15	数控面板	液晶显示、键盘、鼠标
16	工作臂传动结构	直线导轨、同步带轮
17	刀头振动频率	12000~18000转/分
18	电机	伺服电机
19	工作电压	AC220V ± 5% 50HZ
20	风机工作电压	AC380V ± 5% 50HZ
21	总功率	11KW (风机9KW、其余：共2KW)
22	整机重量	1210KG (其中切割机净重：1087kg 风机净重：123 × 1 = 123kg)



成品



(1480mm)