

# 前缘送纸全自动平压平全清废模切机（标准机）

产品名称	前缘送纸全自动平压平全清废模切机（标准机）
公司名称	山东信川机械有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	信川:1
公司地址	潍坊安丘市信川街6号
联系电话	05368025860 15662468859

## 产品详情

MWZ1300Q/1500Q/1650Q/1700Q

该系列机型是我公司的高端标准机，可对1mm-8.5mm的瓦楞纸板进行模切加工。

高速精密前缘送纸，全清废，全自动不间断收纸，安全光电等先进装置保证纸板加工的高品质，高效率。

进纸部：高速精密前缘送纸，有效防止送纸时在纸张表面产生的刮痕，变频控制风量调节，能适应不同瓦楞纸板的送纸要求，因吸风区域可安纸张大小调节并配有大功率风机。

过桥部：左右推规方式，可满足不同的印刷套准要求，保证高精度。可调节橡胶轮及毛刷轮，确保到达前规及侧规的精确定位。

模切部：模切板框采用中央定位系统及气动锁板装置，精确定位，大大增加工作效率。电脑监控显示系统和3D触摸屏操作可即时显示机器工作状态，有效诊断机器故障位置。配备三片凸轮间歇箱，采用过载保护离合器可实现完美定位及安全保护。

清废部：采用上下双框清废结构，上框采用气动锁板装置，使用快捷。采用公母模板来实现不同的清废工作。配备全清废装置，可清除牙排纸边，生产效率大大提高。采用中间定位结构装版，减少换版时间，保证换版定位准确。

收纸部：配备全自动不间断收纸装置，保证收纸平稳迅速。安全光电装置确保收纸整齐。

型号：1300N(NZ)

最大输纸尺寸:1330x980mm

最小输纸尺寸:550x480mm

最大模切尺寸:1330x960mm

最大模切压力:250x104N

可加工纸板厚度:1mm 瓦楞纸板 8.5mm

模切精度:  $\pm 0.5$ mm

机械最高速度:4800张/h

模切刀高度:23.8mm

压力调节范围:  $\pm 1$ mm

最小前废边尺寸:8mm

最大木模板尺寸:1330x1004mm

总功率（不含空压机）:25kw

外形尺寸（含工作踏台）:9471x6326x2612mm

外形尺寸（不含工作踏台不含翻版架）:7316x2584x2889mm

整机重量: ~ 22.5t

型号：1450N(NZ)

最大输纸尺寸:1480x1080mm

最小输纸尺寸:600x500mm

最大模切尺寸:1450x1050mm

最大模切压力:300x104N

可加工纸板厚度:1mm 瓦楞纸板 8.5mm

模切精度:  $\pm 0.5$ mm

机械最高速度:4200张/h

模切刀高度:23.8mm

压力调节范围:  $\pm 1$ mm

最小前废边尺寸:8mm

最大木模板尺寸:1480x1104mm

总功率 (不含空压机):31.1kw

外形尺寸 (含工作踏台):9921x5176x2627mm

外形尺寸 (不含工作踏台不含翻版架):7836x2722x2627mm

整机重量: ~ 23.5t

型号: 1650N(NZ)

最大输纸尺寸:1650x1210mm

最小输纸尺寸:650x500mm

最大模切尺寸:1620x1190mm

最大模切压力:300x104N

可加工纸板厚度:1mm 瓦楞纸板 8.5mm

模切精度:  $\pm 0.5$ mm

机械最高速度:4000张/h

模切刀高度:23.8mm

压力调节范围:  $\pm 1$ mm

最小前废边尺寸:8mm

最大木模板尺寸:1650x1220mm

总功率 (不含空压机):34.6kw

外形尺寸 (含工作踏台):10695x5248x2677mm

外形尺寸 (不含工作踏台不含翻版架):8368x2855x2677mm

整机重量: ~ 27t