

高速裁切机 波拉 137 PF

可编程，带 18.5 寸彩色触摸显示屏



波拉137 PF

波拉高速裁切机 137PF主要用于70×100cm幅面的纸张。对角线长度为1370毫米的纸张可以在高速裁切机中轻松处理和翻转。裁切较大尺寸的材料只能在前面的桌子上翻转。

高速裁切刀具在标准设备中已经具有广泛的功能，可将生产率提高20%。高速裁切机可与周边设备(升降机、闯纸机、传纸叼牙、装卸系统)升级为裁切系统。

Standard Equipment:

- 750 × 500 mm 左右镍精锻空气桌
- 2把HSS高速钢刀
- 100 根裁切刀条
- 80mm 夹板
- 木制90°角闯纸器

Customer benefits

- 基于 POLAR OptiKnife 刀在低位死点微调而实现，可延长裁切刀的使用寿命，以及快速换刀。
- 高生产力，并具有相当数量的可编程额外功能。
- Compucut® (可选配)生成的直观裁切程序实现了极短的准备时间。
- 极高的裁切精度，由波拉定位系统 DPS 控制，机械定位精度达到 1/100 mm
- 稳定的一体式机械铸件框架，保证您在每天的使用中都能确保高可靠性，裁切刀驱动带有涡轮和紧凑的密闭液压系统。

技术参数

裁切宽度	1,370 mm
进纸深度	1,450 mm
最大进纸高度	165 mm
夹纸器安全压力	30 daN
压纸器最小压力	150 daN
压纸器最大压力	5,500 daN
推纸器速度	300 mm/sec
刀具速度	45 cycles/min*
不带压纸器盖板的最小自动裁切尺寸	25 mm
带压纸器盖板的最小自动裁切尺寸	95 mm

版本: 03.2021 \ 可能发生变更



更多细节请关注我们的公众号