



可选择配件



伺服马达驱动胶头前/后推送



2色气动推送器



运输带 (4-6色)



多色印刷数控推送器 (DRE-700)



横行油杯印刷长图案 (SCMIC)

特点

- 单色 (可另配置多色印刷)
- 加大加阔机箱, 使生产更稳定, 更顺畅
- 气动胶头前/后及上/落 (可选择伺服马达胶头前/后驱动)
- 高级重钢铁制机身
- 自动清洁胶头装置 (72毫米胶纸) (只限于油杯型号)
- 可选择使用密封式环保油杯或开放式油盘
- 可使用经济耐用环保印刷板、10毫米钢板、薄钢片或尼龙板
- 印刷位置不需调校, 更换印刷板方便快捷
- 微型程式处理, 轻触式按键控制面板
- 印刷延迟、印刷停顿、取油两次、印刷两次及回圈两次的功能
- 数控追寻印刷深度系统 (DPS)
- 精密轴及轴承, 机器运转时能使磨损减至最低
- 在高速印刷下能保持平稳顺畅

规格

油杯:	Ø 90, 130, 150 毫米
油杯/钢板尺寸:	100 x 250, 150 x 300, 180 x 350 毫米
油盘/钢板尺寸:	200 x 150 毫米 - 650 毫米
最高速率: (净行循环) *	1,000 循环 / 小时
最大印刷压力:	3,016 牛顿作 6 个气压单位
电流供应:	110/220 伏特 50/60 赫 50 瓦
气压总流量:	每分钟 (约) 400 升
机身尺寸: 长x阔x高	1,200 x 1,000 x 1,750 毫米
重量:	430 公斤 (约)

*以上是一般机械物理运作速度 (只作参考作用)。真实速度可受印刷条件要求、油墨干固环境、上/落料效率、胶头上/下速度、胶头硬度及品质要求标准等客观环境影响。