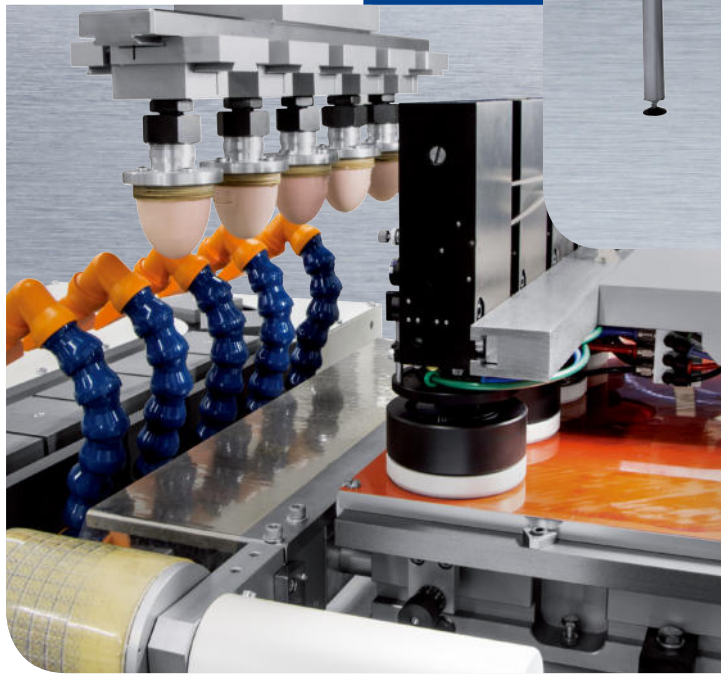


移印机



# TPX 301

封闭的油墨杯式供墨系统

 **Teca-Print**

移印设备及耗材  瑞士制造

TPX 301型号的移印机，带有封闭的油墨杯式供墨系统，由三个伺服电机驱动，使整个印刷过程高度灵活，且可通过外接人性化的彩色触摸屏对移印机进行控制操作。

在印刷范围内，移印胶头可在X和W轴按照水平和垂直方向进行自由调节，无需额外的调节装置。

TPX 301具备印刷较大图案的能力，并可根据所需印刷图案的大小灵活调整工作区域，其印刷精度也非常高。

设备还可以集成使用胶头清洁装置，保证产品的印刷品质。

## TPX 301技术数据

墨盒尺寸  
 圆形墨盒 ( Ømm )  
 56/65/72/86/96/105/115/130  
 ( 160, 重叠墨盒 )  
 椭圆形墨盒尺寸 ( 长x宽 ( mm ) ) :  
 96x120 / 70x140 / 116x226 / 115x320  
 颜色数量  
 最大可达7种颜色  
 移印板尺寸  
 标准板宽 ( mm ) :  
 80 / 100 / 125 / 150  
 250 / 320 / 350 / 450  
 标准板深度 ( mm ) :  
 220 / 260 / 300  
 印刷能力  
 每小时最大可达1600次循环  
 驱动方式  
 机电式  
 ( 3台伺服电机来控制3轴 ) ,  
 无级变速  
 压力  
 4000 N, 有中心负荷  
 电源  
 230 V / 50Hz  
 压缩空气 : 5-6bar  
 控制单元  
 模块化PLC  
 触摸屏  
 移印胶头垂直行程  
 电动驱动  
 160mm无级变速  
 移印板调整  
 ±5mm ( x轴 )  
 ±2° ( w轴 )  
 重量  
 大约 245kg ( 不含底座 )  
 大约 410kg ( 带MS 352型号底座 )  
 尺寸  
 w = 740mm  
 h = 955mm  
 d = 1244mm  
 上述尺寸不包括底座

