

移印机



delta III

封闭式供墨系统

**Teca-Print**  
移印设备及耗材  瑞士制造

delta系列的移印机是一款现代化机器，有如下优点：使用电机驱动，具有优异的性能。适于安装各类辅助设备，非常适用于各种产品的印刷。

移印板最大宽度为450mm，深度为220mm，且使用密封式供墨系统，最多可达五种颜色的高质量印刷。

通过触摸式液晶屏可以轻松输入所有设置。通俗易懂的符号和颜色分类的运用使整个操作界面更加清晰直观。另外，辅助的胶头清洁装置，不同的机器底座和型材框架，以及其他外围设备可供用户自由选择。

#### delta III TPF 451技术数据

##### 墨盒尺寸

圆形墨盒 (φ, mm)

56/65/72/86/96/105

##### 颜色数量

高达5种

##### 移印板尺寸

标准移印板宽度, mm

100 / 150 / 250

320 / 350 / 450

标准移印板深度 (mm) : 220

##### 印刷能力

每小时可达1850次循环, 在胶头行程20mm时

##### 驱动方式

机电式

(3台伺服电机, 控制3个轴), 无限可变的工作要素

##### 压力

3000 N, 有中心载荷

##### 连接

230 V / 50Hz

压缩空气 (如需) : 5-6bar

##### 控制单元

紧凑型PLC

##### 触摸屏

移印钢板垂直行程

机电式

150mm无限变速

##### 移印板外展后的尺寸

192,5mm

##### 重量

大约 131kg (不含底座)

大约 300kg (带底座MS 352)

##### 尺寸

w = 530 mm

h = 710 mm

d = 1073 mm

上述尺寸不包括底座

