

X2 系列

TPX 200
TPX 201



X2 系列

移印机

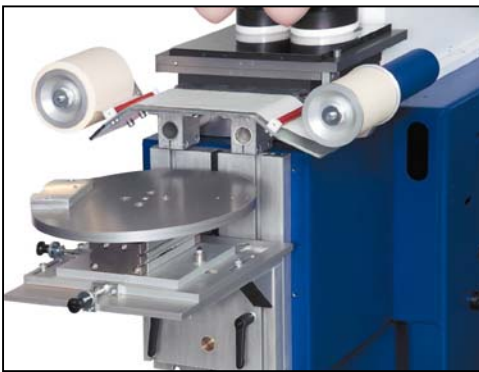
Teca-Print
Teca-Print

X2 系列及其周边设备



TPX 201 的移印头滑动装置、薄壁注入器
TI 300 与坐标工作台 KT 30

TPX 200 的转换台 VT 602 与坐标工作台 KT 50



TPX 201 的摆动台 PT 300 与移印头清洗设备 TAC

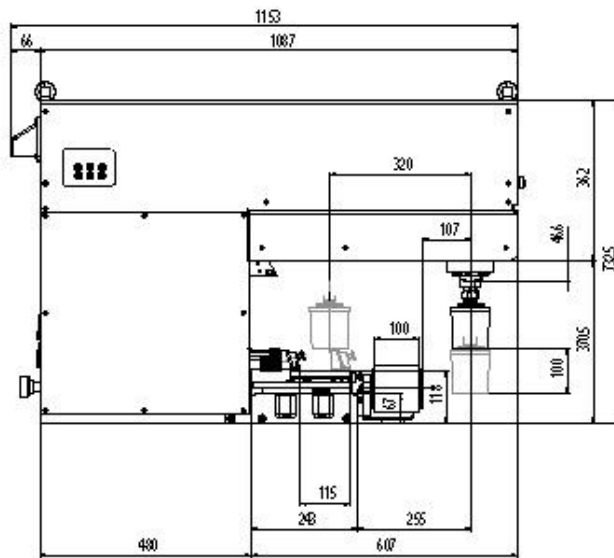
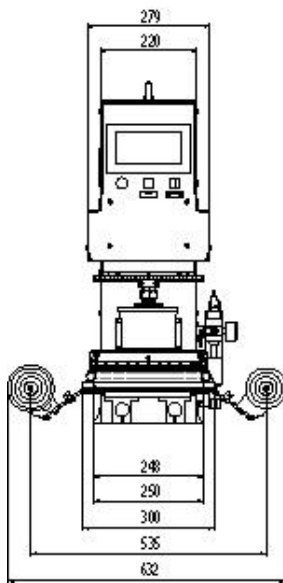
底座 MS 252 的 TPX 201 与转换台 VTP 400、移印头清洗
设备 TAC 和坐标工作台 KT 30



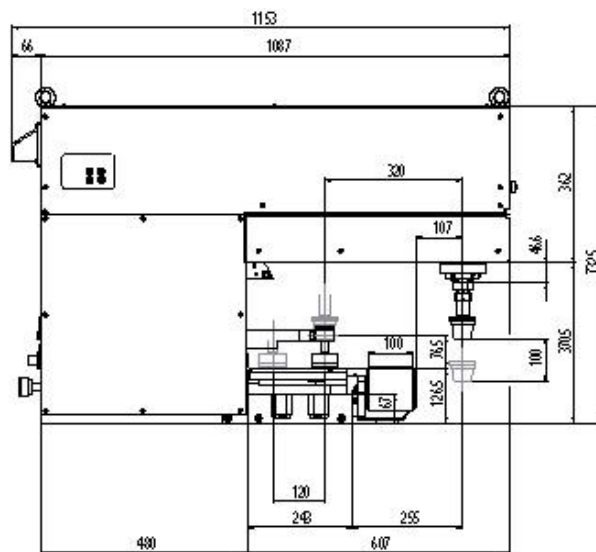
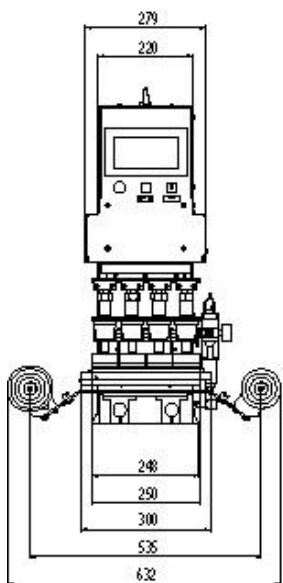
TPX 200 与转换台和底座 MS 252

X2 系列的特点

Teca-Print 推出新型移印机引领移印工业：结构紧凑、技术先进的“X2 系列”。采用微处理器控制的移印机使用伺服电机和气动装置传动，因此同时具有两种系统的优点。移印机的无级调整水平行程确保用户使用灵活方便以及移印头定位方便。X2 系列移印机根据最高技术要求设计，集成宽敞工作区域、触摸屏控制以及所有标准周边设备。Teca-Print 的新型印刷板系统节约印刷板更换时间，同时操作灵活，可以轻松更换各种尺寸的印刷板。X 轴和 Z 轴位置调整是这种印刷板系统的标准特性，Y 轴（移印头水平行程）可通过触摸屏面板自动调节。Teca-Print 的 X2 系列移印机推向市场，可以满足印刷质量的最高要求。X2 系列包括可以最多印刷 4 种颜色的高性价比移印机以及方便组装和拆卸自动移印头清洗设备。另外，X2 系列提供了舒适的工作空间开展印刷作业，特别适合于集成系统。



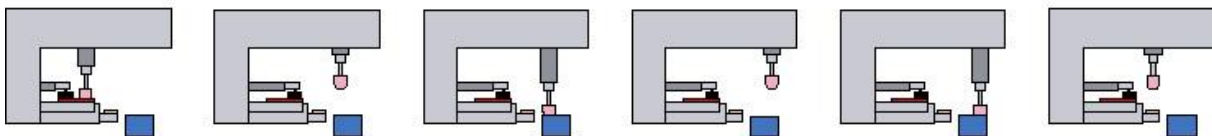
TPX 200



TPX 201

技术数据	TPX 200	TPX 201
墨杯尺寸 (mm) :		50/72/86/96/115* 70x140/96x120/116x226* (椭圆形)
最大颜色数量 :	4	4
标准印刷板尺寸 (mm) :	基本 350 x 120	基本 350 x 220
1- 印刷生产能力 :	印刷次数每小时最高达 2000 次	
2- 驱动方式 :	移印头水平行程采用伺服电机驱动/垂直行程和喷墨系统采用气动驱动	
3- 压力值 :	1150 N	
4- 电源 :	230 / 50 Hz	
5- 控制单元 :	PLC / 触摸屏	
6- 重量 (不包括/包括机器底座)	约 162/260 kg	
7- 尺寸	宽 x 高 x 深 532 x 775 x 1,153 mm	
8- 选配周边设备	移印头清洗设备 TAC、薄壁注入器 TI 300、转换台 移动台、旋转台、摆动台 PT 300	
9- 可选附件 :	坐标工作台、机器底座、移印头和部件滑动装置、接收台	
		*配备重叠墨杯
我们保留对技术资料进行更改的权利。如有更改，恕不另行通知。		

移印流程



请访问我们的网站，了解更多关于 Teca-Print 移印产品的信息：



www.padprinting.biz
www.tampographie.biz
www.tampondruck.biz
www.teca-print.com



Teca-Print

Teca-Print AG

Tel. +41 (0)52 645 2000

Tel. +41 (0)52 FON TECA

Postfach

Fax +41 (0)52 645 2102

Bohlstrasse 17

info@teca-print.ch

CH-8240 Thayngen

teca-print.com

706 000 227