# 压痕折页新思维

# 欧宝Touchline C375



## 欧宝Touchline C375

### Multigraf——创造精彩印后

欧宝压痕折页机Touchline C375为您带来全新的印后解决方案。

作为Touchline系列产品中的一员,除了对纸张及卡片进行压痕的基本功能之外,Touchline C375可以提供更多的功能,它不仅仅是一台压痕设备。当加装了TF375折页单元后,Touchline C375会成为一套全功能的连线压痕与折页系统。

与其他印后设备相比而言,Touchline各机型具有更广泛的适用性和更多的自动化功能。高效生产、方便操作是Touchline的一贯追求。Tochline C375不需要任何手工调整,它使用非接触式的传感器自动测量纸堆高度,避免对纸张造成刮蹭。根据纸张品质的不同,可在触摸屏上调整压痕深度,而且不必手工对压痕条进行物理调整。压痕条的更换即时完成。最高可处理400g/㎡的纸张。

久经验证的Tochline纸堆推送器使用了真空皮带技术,为您带来高效的生产速度,并且免除了繁琐的维护工作。Tochline C375不需要使用气泵,有效地降低了噪音,让工作环境更安静。它可处理的最大纸张幅面达到375 x 1,050 mm.

#### 操作简便

您只需在触摸屏上输入必要的信息,设备即会自动做出相应的调整。除此之外,您要做的事情只是按下启动或停止按键。





触摸屏功能全面,简单 易用的控制系统 。所有预设数据 均可通过触摸屏 直接输入。

双张检测 可选配专业级的超声波双张检测装置,对输入设备的所有纸张进行全面检 测。





单键操作 在集多种控制于 一体的小型操作 面板上集中了控制设备启动与停止的全部功能。 真空供纸飞达 供纸飞达使用真空 皮带和风刀实现完 美的纸张分离。它 可处理幅面为105 x 148 mm至375 x 1,050 mm的纸张。





最大幅面

375 x 1050mm

105 x 148mm

最小幅面 80-400 g/m² 最多压痕 5000 A//hour 20次 A//小时 A5/小时

速度

#### 欧宝Touchline C375压痕机技术参数

飞达系统	吸风飞达或手工输入
飞达纸张容量	100 mm
最小纸张幅面	105 x 148 mm
最大纸张幅面	375 x 660 mm (标准)
	375 x 1,050 mm(使用扩展板)
压痕纸张质量	80至400 g/㎡或最大厚度为0.4mm的纸张
控制系统	触摸屏

压痕系统 压痕条 120 mm 收纸台高度 最高5000 A4/小时或6000 A5/小时, 与具体压痕操作有关 生产速度 机身尺寸 1,700 x 600 x 1,200 mm 机身重量 125 kg 电力需求 100~240 VAC, 50/60 Hz

超声波(选配,仅适用于吸风飞达)

#### 压痕条

压痕深度	3级,通过触摸屏自动调整
压痕条数量	1根压痕条=2种压痕方式 可选用更多数量的压痕条
压痕数量	最多20次/张纸
最小压痕间距	1 mm
打针孔线	可以,需与CP375连线使用

#### Tochline C375支持对以下折页方式进行压痕:



双张检测



对折

内三折







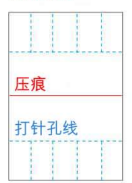
双对折

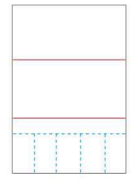
### 与Touchline CP375连线使用打针孔线

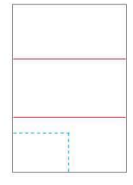
#### 双向打针孔线

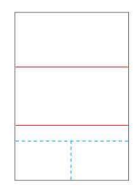
与打针孔线密切相关的一个问题是: "你们的设备能够设定针孔线的长度吗?" ——是的,我们可以。我们向您推荐Touchline CP375,它具有专利技术,在同 一台设备上实现双向压痕和打针孔线操作,并可以设定针孔线的长度,具有高度 的适用性与灵活性。

#### 应用实例











#### 环球印刷器材有限公司

香港柴湾永泰道五十号

港利中心十八楼一至五室 电话: (852) 2557 3118 传真: (852) 2558 6373 网址: www.upes.com.hk 北京:电话:(010)62059902 广州:电话:(020)81098996 上海:电话:(021)63773377 网址: www.upes.com.cn

<sup>\*</sup>与纸张质量有关。