提高产量,人体工学和质量的裁切系统



*外观可能有所不同

DX 裁切系统

对于中等幅面的产品(尺寸可达75 x 106厘米),MOHR 裁切系统 DX提供了高性能的辅助设备,简化了装载、对齐,裁切和卸载过程。

MOHR堆垛提升机确保了操作员在符合人体工程学的高度工作。

通过滚动运送带,纸张可平滑地运送到工作台,裁切之前 用气枪和喷气孔辅助进行对齐。

裁切系统的核心部件是MOHR高速裁切机DX系列,裁切宽度为115或137厘米。MOHR高裁切机在标准配备中已经具有广泛的功能,可以大幅度提高生产率。

Transomat通过自动堆垛和精确地对齐纸材,配合高速裁切机进行高效、方便的卸载工作,同时,操作员可以继续裁切。

您将收获

- ▶ 卓越的性能: 裁切系统(需两人操作)比没有周边辅助设备的单台切纸机效率提高60%。
- 改善了人体工学条件,因为在装卸时不再需要人工起重重 物
- ★ 在工作台上精准对齐纸堆大大提高了生产质量。
- № 稳定的堆叠质量使纸张裁切完后可直接送到印刷/折页机加工
- ▋■最好的服务和转售价值。

可用幅面范围

幅面[cm]	对角[cm]	升降堆叠 (L)	滚轮平台	高速裁切机 (推荐)	Transomat 取/卸纸机 (TRE) 推荐
63 x 88	109	LW 1000-4C	100 x 175 cm	POLAR 115	TRE 130-4
75 x 105	129	LW 1000-4C	100 x 175 cm	POLAR 137	TRE 130-4

更多细节请关注我们的公众号



