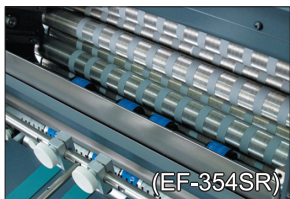


EF-354型4栅栏折页机适用于邮购广告单或小册子折页

折页辊部

- 辊隙轴配有纸张插入调整系统。
- 橡胶辊与钢辊相结合，确保牢固夹紧和准确给纸。
- 栅栏板设于隔音罩内，可最大限度降低操作噪音。
- EF-354SR配有钢质和聚氨酯橡胶折页辊，可确保折页精确一致，质量优良。



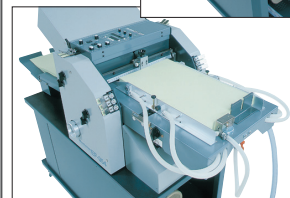
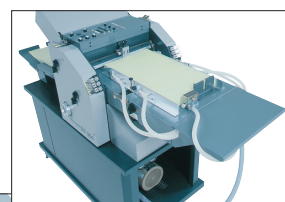
(EF-354SR)

操作面板

- 分批计数，具有预设停机和暂停功能，可确保工作顺利流畅。

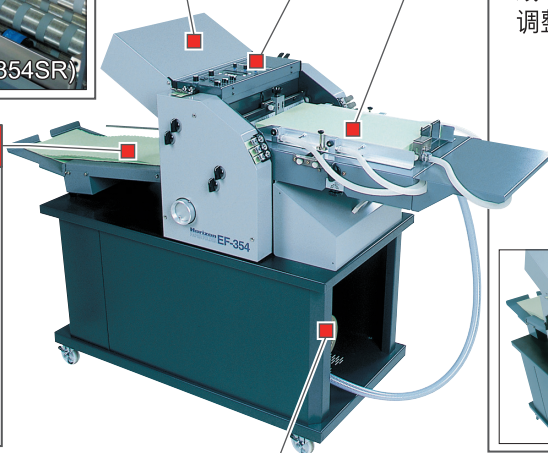
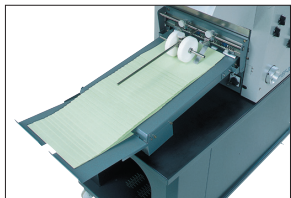
给纸部

- 下部给纸吸气转子和防双张挡板，可确保稳定给纸。
- 纸堆分离的气流角度和流量可按需调整，适合于供给各种纸张。



收纸部

- 配备变速收纸传送机，适用于各种折页模式。



EF-354备选设备

■ 立式收纸单元ED-354

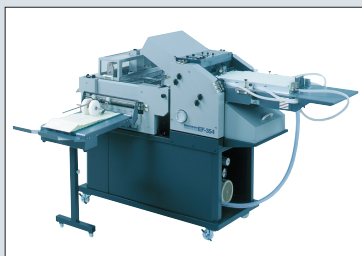
立式收纸单元作为备选设备，适用于小尺寸堆纸。该堆纸机具有分批计数(错位堆纸)功能。



具有错位堆纸功能

■ 横折刀栅栏装置KTU-35

横折刀栅栏装置 (KTU-35) 作为备选设备，KTU-35具有压痕与针线功能，适用于邮购广告单折页。



EF-354 + KTU-35，横折专用

气泵部

- 气泵设于折页台内，不需要另外占用空间。
- 气泵采用单相电源，安装和移动十分简便。
- 气泵包括15立方米真空泵(用于吸气给纸)和鼓风机(用于分纸)。

EF-354主要技术参数

最大纸张尺寸(宽 x 长)	350 x 650 毫米 (13.7 x 25.6 英寸)
最小纸张尺寸(宽 x 长)	55 x 70 毫米 (2.2 x 2.8 英寸)
纸张重量范围	普通纸和铜版纸：47 - 240 克 / 平方米
栅栏折页长度	20 - 330 毫米 (0.8 - 12.9 英寸)
最大纸堆高度	普通纸：40 毫米 (1.6 英寸) 涂布纸：20 毫米 (0.78 英寸)
生产速度	30,000 张 / 小时 [A4 (8.5 x 11 英寸) 单折]
电压 / 频率	单相 100 V, 50 / 60 Hz 单相 230 V, 50 / 60 Hz
额定电流	单相 100 V, 50 Hz / 60 Hz, 9.0 A 单相 230 V, 50 Hz, 8.4 A / 60 Hz, 11.0 A
功率损耗	单相 100 V, 50 Hz / 60 Hz, 0.80 kW 单相 230 V, 50 Hz, 1.70 kW / 60 Hz, 2.48 kW
机械尺寸(宽 x 厚 x 高)	1,680 x 580 x 1,150 毫米 (66.2 x 22.9 x 45.3 英寸) (采用收纸托盘时)
噪音等级	声级峰值：85.1 分贝 等效声级：84.7 分贝
机械重量	190 公斤 (419 磅)

*机械设计 & 规格可能随时变动，恕不另行通知。

EF-35主要技术参数

型号	EF-35	最大纸堆高度	普通纸：40毫米 (1.5英寸) / 铜版纸：20毫米 (0.78英寸)
最大纸张尺寸(宽 x 长)	350 x 650毫米 (13.7 x 25.5英寸)	电压 / 频率	单相 100 / 230 V, 50 / 60 Hz
最小纸张尺寸(宽 x 长)	55 x 70毫米 (2.2 x 2.8英寸)	机械尺寸	1,370 (采用收纸托盘时) x 590 x 1,150毫米
纸张重量范围	47 - 240克/平方米	(宽 x 厚 x 高)	(54.0 x 23.3 x 45.3英寸)
栅栏折页长度	40 - 350毫米 (1.6 - 13.7英寸)	机械重量	124.5公斤 (274.6磅)
生产速度	30,000张/小时 (A4 / 8.5 x 11英寸单折)		