

纸箱机械 纸箱印刷机 半自动水墨纸板印刷机

产品名称	纸箱机械 纸箱印刷机 半自动水墨纸板印刷机
公司名称	苍南县欣旺达印刷机械设备经营部
价格	面议
规格参数	柔印机类型:机组式 印刷颜色:三色
公司地址	浙江省温州市苍南县龙港镇巴曹社区平安北路50号一层
联系电话	18357761782

产品详情

河北省东光县兴隆包装机械有限公司

三色水墨印刷开槽机

model: 1450*2600

main technology parameter:主要技术参数

machine inside width机器内侧宽度	2600mm
paper coverage area最大过纸尺寸	1450*2500mm
effective printing area有效印刷面积	1450*2300mm
min paper coverage area最小过纸尺寸	350*500mm
standard thickness of printing plate 标准印版厚度	6mm
working speed 工作速度	about 0-60sheets/min
printing precision印刷精度	± 0.5mm
thickness of cardboard纸板厚度	1.2-9mm
main power 主功率	5.5kw

function and characteristics:功能特点

送纸部feeding unit

n送纸方式：半自动链条送纸，侧规定位，调速控制生产速度。

n 工作台分布四档链条，每档有三跨堆纸板。

n 链条底部耐磨材料支承，运行轻快，噪声小，减少链条磨损。

n 工作台底下安置主电机（调速电机）。

n 输送时工作台装有挡纸钢带，确保弯曲纸板亦能顺利进入。

n 送纸误差 $\pm 1.5\text{mm}$ 。

n semi-automatic chain paper feed , and side check plate positioning to ensure accurate paper feed.

n there are four gear chain bars, and each file has three cross-stack cardboard.

n abrasion resistance materials as the support of the bottom of chains, fast running, low noise and low chain abrasion resistance.

n main motor placed under the working table.

n equipped with block paper steel bar to ensure the easy feeding of the bend cardboard.

n feeding error $\pm 1.5\text{mm}$.

印刷部printing unit (三色) two colors

n 印刷辊，送纸轴，压力辊表面研磨，镀硬铬。

n 采用360度行星电动相位调整，运转和停止时均可调整，调整迅速、准确。

n 各机组电动移动，气动锁紧。

n 气动提升降落网纹辊，自动匀墨。

n 停机时，着墨辊可自动脱离印版表面，以免损坏印版。

n 着墨辊有自动空转装置，使机器暂停时水墨不致干涸。

n 气动提升降落网纹辊，自动匀墨。

n 气动隔膜泵供墨。

n 主传动齿轮采用45#钢，经热处理加工而成。

n 主齿轮采用免键链接，可保持长时间印刷准确。

n 传动部位采用自动喷淋润滑，提高了本机的使用寿命和精度。

n 印刷辊轴向位置手动调整15mm。

n 网纹辊胶辊驱动电机0.75 kw \times 3台。

- n 相位调整电机0.37 kw × 3台.
- n 机身驱动电机0.75 kw × 2台
- n 印刷套印精度 $\pm 0.5\text{mm}$ (当纸板平整时)。
- n 装置自动计数装置，能准确控制生产数量。

开槽部slotting unit

- n 开槽刀座可根据纸板厚度采用涡轮调整 (3、5、7层)。
- n 分纸刀座可根据纸板厚度采用涡轮调整 (3、5、7层)。
- n 后开槽刀 (箱高) 四刀同步调整，操作简单。
- n 主齿轮免键链接，保持长时间开槽准确。
- n 电动移动，气动锁紧。
- n 电动360°调整印刷相位开槽位置。
- n 开槽刀7mm合金钢材材质锯齿形热处理齿形研磨、刃口锋利。
- n 开槽相位调整电机0.37 kw × 1台。
- n 开槽机身驱动电机0.55 kw × 1台。
- n 开槽精度 $\pm 1.5\text{mm}$ (当纸板平整时)。
- n the slotting knives pedestal can be worm-type adjustment according to the thickness of card board. (three & five layer only).
- n the slitting knives pedestal can be worm-type adjustment according to the thickness of card board. (three & five layer only).
- n the back slotting knife (height of the box) four knives adjustment synchronous, easy working.
- n the main gear adopts free key connection can maintain the long time slotting accuracy.
- n motorized shift and pneumatic locking.
- n electric adjustment printing phase and slotting position.
- n 7mm alloy steel slotting knives with indent heat treatment to enable grinding teeth sharp edge.
- n slotting adjustment motor 0.4kw*1set.
- n slotting airframe motor-driven 0.55kw*1set.

n slotting precision more or less 1.5mm.

主要配置：

- 1、链条手动送纸
- 2、自动归零装置，可设定生产数量，定单完成响铃警示。
- 3、钢件轧花辊组合送纸可避免纸板打滑，提高送纸精度。

一、印刷部分

- 1、印刷辊筒及压印辊均采用优质，厚壁无缝钢管，表面研磨，镀硬铬。
- 2、网纹辊采用 175mm优质钢质200目/220目组合工，可印制45线以上柔性版。
- 3橡胶辊采用 170mm优质耐磨、耐油、耐酸碱橡胶，设计中高研磨，传墨效果好。
- 4、印刷版辊压力调整采用卫星定位双摆杆调整实行微调，可使印刷压力达到最佳印刷状态。
- 5、360°电动相位，采用cpu电脑数显控制装置，根据误差直接输入数据，自动调整相位，印刷电力相位调整机构采用行星齿轮机构工作，未停机状态下，均可360°任意调整，轴向调整为手动，可调距离30mm，机器动转或停机均可操作。
- 6、隔膜泵自动给墨系统，气动抬版，气冲上墨，并配有自动匀墨系统，有效地避免了机器间歇，停止时水墨变干，影响印刷效果的不利因素，回墨管内一寸钢管镀铬处理，能及时地余墨排回墨桶，避免造成漏墨现象。
- 7、气动制动刹车机构，当机分离时限制机台动转，保持齿轮位置固定。

二、机械部分

- 1、整机轴类镀铬经抛光处理。
- 2、整机齿轮采用优质45#碳素钢经高频率火处理，齿轮采用免键膨胀连接装置，减少中心磨损，保持长期印刷套准，传动结构为最先进的卫星摇摆式结构，齿轮无间隙传动。
- 3、传动部分均采用喷淋自动润滑，油箱全部为厚铁板精加工而成，可避免润滑油渗漏。
- 4、整机轴承全部采用国家优质名牌产品——瓦哈洛。
- 5、整机墙板为铸铁经热处理退火，厚度40mm，吸震性能好，不变形。

三、电器部分

- 1、整机主要电器采用国家名牌浙江正泰电器，主传动电机采用河北金龙电机，无级调速，节能运转平稳，并可低速运行。
- 2、整机在调整和运转过程中采用气电联控，电动行走，气动锁紧，各组单元合拢时，每组间气动锁定，并配有总锁定气缸，气缸未锁定时，主电机无法启动运转，主电机运转时，锁车汽缸无法打开。

3、各组单元离合为电机附警铃，离合持续响铃警示，确保作业人员安全

本产品的加工定制是是，柔印机类型是机组式，印刷颜色是三色，操作方式是半自动，适用对象是纸质包装，适用材质是纸板，品牌是兴隆，型号是2800*1450，印刷速度是20-60（m/min），最大印料宽度是1450（mm），最大印刷宽度是1450（mm），印刷品长度范围是400-2650（mm），卷材最大直径是9（mm），胶板辊筒周长是1450（mm），套印精度±是0.5（mm），重量是9000（kg），外形尺寸是4000*6500（mm），产品类型是全新，售后服务是28-48小时，规格是2800