



企业网站
Corporate Website



企业抖音号
Enterprise TikTok



国家高新技术企业
National High-tech Enterprise

HRCK 洪锐数控 设计中心 13590634145

HRCK 洪锐数控

智能/自动化一体解决方案

DESIGN 2023

佛山市南海洪锐机械制造有限公司
Foshan Nanhai Hong Rui Machinery Manufacturing Co., Ltd

越南洪锐贸易有限公司
Vietnam Hong Rui Trading Co., Ltd

中国地址 (China Add)

佛山市南海区桂城街道夏南二上元西工业区自编66号

越南地址 (Vietnam add)

Ô số 4, Lõ G, Khu nhà ở C2, C4 thuộc khu đô thị mới khu liên hiệp dịch vụ - đô thị Bình Dương, Phường Phú Hòa, TP Thủ Dầu Một, Tỉnh Bình Dương

电话 (Phone): 0086-757-81271679

传真 (Fax): 0086-757-86792725

邮箱 (Mailbox): yanghai600@163.com QQ: 813510859

网址 (Web): <http://fshv1688.1688.com> www.fscsb.com

产品不断更新中, 参数如有更改另行通知, 图片仅供参考以实物为准

The product is constantly being updated, if there are any changes to the parameters, no further notice will be given. The pictures are for reference only and the actual product shall prevail.



HRCK 洪锐数控

智能/自动化一体解决方案



Intelligent / Automated
Integrated Solution



Even What You Think !

智能 / 自动化一体解决方案

Intelligent / Automated Integrated Solution

 **HRCK** 洪锐数控

车
你所想



智能/自动化一体解决方案
Intelligent / automated integrated solution



Esse Quam Videri

16年

发展历史
Development History

150人

现有员工
Employees

15,000m²

占地面积
Floor Area

ABOUT US

关于我们

Founded on August 8, 2008, Foshan Nanhai Hongrui Machinery Manufacturing Co., Ltd. is a professional manufacturer of related equipment for furniture, logistics, packaging and other industries. The main products are ground rolling line and panel furniture production connection, travel trucks, hydraulic lifts, turning machines, logistics conveyor lines and various non-standard automated production equipment, all kinds of rollers.

Hongrui Company adheres to the professional, focused and efficient management policy. It has strong technical force and product development capability and professional after-sales service team. It can provide customers with the whole layout planning, various automatic transmission and transmission scheme design, and guarantee the customer's site installation management, providing quick response after sales for customer equipment use.

佛山市南海洪锐机械制造有限公司成立于2008年8月8日，是一家专业为家具、物流、包装等行业提供相关设备的生产厂家，主营产品有地滚线、板式家具生产流水线、游移车、液压升降机、转弯机、物流运输线以及各种非标自动化生产设备、各式滚筒等。

洪锐公司秉承专业、专注、高效的经营方针，具备雄厚的技术力量与产品开发能力和专业的售后服务团队，可以为客户提供整场布局规划，各式自动化输送传送方案设计，保障客户现场的安装管理，为客户设备使用提供售后快速响应。



智能/自动化一体解决方案
Intelligent / Automated integrated solution



R&D and Manufacturing 研发制造

研发团队 R&D Team



机加工 Machining workshop



注塑工艺 Injection molding process



车铣工艺 Turning and milling process



喷漆工艺 Painting process



装配检验 Assembly inspection



空间场地
Space venue

根据客户要求，从车间分区、设备布局、人员配置等方面，为客户量身定制完美匹配的智造方案。

According to customer requirements, from the workshop partition, equipment layout, staffing, etc., tailor-made matching solutions for customers.

智能科技
Intelligent Technology

简单易用且功能强大的精准设计，智能拆单无需人工介入；所有物料清单及装配示意全部一次生成，让信息流畅通无阻，让自动化柔性灵活。

Simple and easy to use and powerful precision design, intelligent splitting without manual intervention, all bill of materials and assembly instructions are generated all at once, so that information flow is unimpeded, making automation flexible and flexible.

自动化升级
Automated Upgrade

专业的解决方案，助力企业自动化升级，真正实现定制规模化生产，建立标准化管理，打造效率更大品牌。

According to customer requirements, from the workshop partition, equipment layout, staffing, etc., tailor-made matching solutions for customers.



Even What You Think!

55项
专利证书
Patent certificate





智能/自动化一体解决方案
Intelligent / Automated / Integrated solution



Delivery Services 交付服务

20+
出口国家
Export countries

2000+
服务客户
Serving customers





智能/自动化一体解决方案
Intelligent /automated integrated solution



目录索引 Catalog



生产线解决方案 Production line solutions

- 木门智能生产线
Wooden door intelligent production line P01
- 定制家具生产线 (案例)
Custom furniture production line (case) P05
- 板式家具无人生产线
Panel furniture unmanned production line P07
- 智能分拣线
Intelligent sorting line P11
- 包装生产线
Packaging production line P15

全面解决自动化难题

为您提供最优质的服务，一整套生产线解决方案、
工艺段连线方案、产品设备应用供你所需

Comprehensively solve
automation problems

Provides you with the best quality service, a complete set of production line solutions,
Process section connection scheme, product equipment application for your needs



工艺段连线方案 Process section connection plan

开料工艺段 Cutting process section

- CNC一拖四连线
CNC one for four connection P17
- 立体配板仓
Three-dimensional dimension board warehouse P19
- 电子锯侧推上料方案
Electronic saw side push loading scheme P20

封边工艺段 Edge banding process section

- 封边机双排直辊左右连线
Edge banding machine double-row straight roller left and right connection P22
- 封边机双排斜辊左右连线
Double-row-oblique roller of edge banding machine left and right connection P23
- 封边机单排斜辊左右连线
Edge banding machine single-row oblique roller left and right connection P24
- 四单端封边机连线
Four single-ended edge banding machine connection P25
- 封边机同向回转连
The edge banding machine rotate in the same direction P27
- 弯道/皮带机回转线
Curved belt conveyor turning line P28

钻孔工艺段 Drilling process section

- 四台六面钻连线
Four six-axis drill connection P30
- 六面钻自动进出料台
Six-axis drill automatic loading and unloading table P31
- 六面钻回转连线
Six-axis drill rotary connection P32
- 六面钻侧出料台
Six-axis drill side discharge table P33
- 自动排钻连线
Automatic drilling connection P34



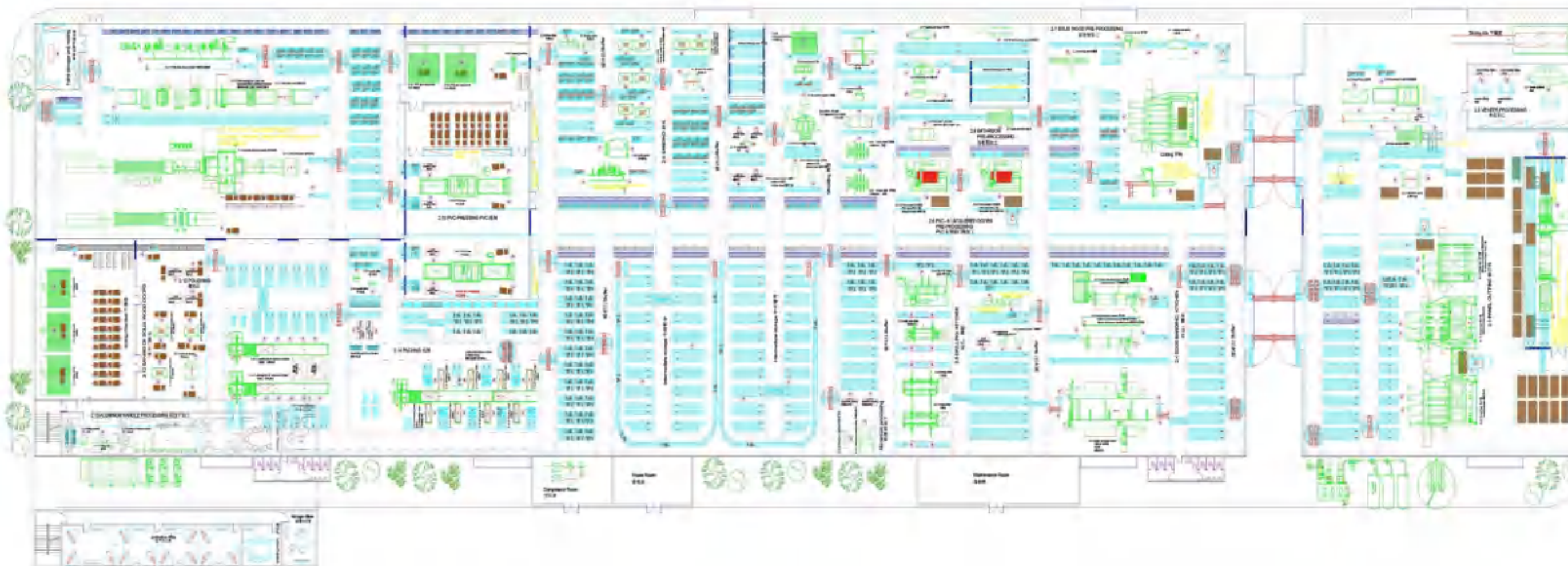
产品设备应用 Product equipment application

- 龙门机设备系列
Gantry crane equipment series P35
- 封边机设备系列
Edge banding machine equipment series P39
- 六面钻设备系列
Six-axis drilling equipment series P49
- 分拣线设备系列
Sorting line equipment series P53
- RGV设备系列
RGV device series P59
- 动力输送设备系列
Power conveying equipment series P63
- 翻板机设备系列
Flipping machine equipment series P66
- 链条输送机设备系列
Chain conveyor equipment series P67
- 四面刨上下料设备系列
Four-sided planer loading and unloading equipment series P68
- 皮带机设备系列
Belt conveyor equipment series P69
- 气浮台设备系列
Air floatation platform (quarterm) series P77
- 无动力输送系列
Powerless conveying series P78
- 轨道游移车设备系列
Rail traveling equipment series P79
- 升降机设备系列
Scissor equipment series P81
- 万向球平台设备系列
Universal Ball Platform Equipment Series P87
- 粉尘清扫系列
Dust cleaning series P89
- 滚筒系列
Drum series P90



生产线解决方案
Production line solutions

HRCK 洪锐数控



洪锐规划 Planning

从前期规划到售后跟踪，
为您量身定制整厂自动化解决方案

From pre-planning to after-sales tracking,
Customize the whole factory automation solution for you!



a 前期数据采集
Preliminary data collection

客户生产流程 / 客户目标产能
现有设备 / 现有工位 / 工厂布局
Customer production process / Customer target production capacity
Existing equipment / Existing workstations / Factory layout

b 定制化规划布局
Customized planning and layout

专业团队分析研究 / 量身定制详细布局
产能前后对比分析 / 效益前后对比分析
Professional team analysis research / Tailor-made detailed layout
Comparative analysis before and after capacity / Before and after benefit analysis

c 规划落地实施
Plan implementation

自主生产全套自动化设备 / 客户现场安装布线
整线试运行 / 现场能耗核算与产能核算
Independent production of a full set of automation equipment / Customer on-site installation and wiring
Whole line trial operation / On-site energy consumption calculation and capacity calculation



生产线解决方案
Production line solutions



木门智能生产线

产能输出: 1000扇门/天
人员配置: 2-3人
工程周期: 30天
适用范围: 免漆门、油漆门



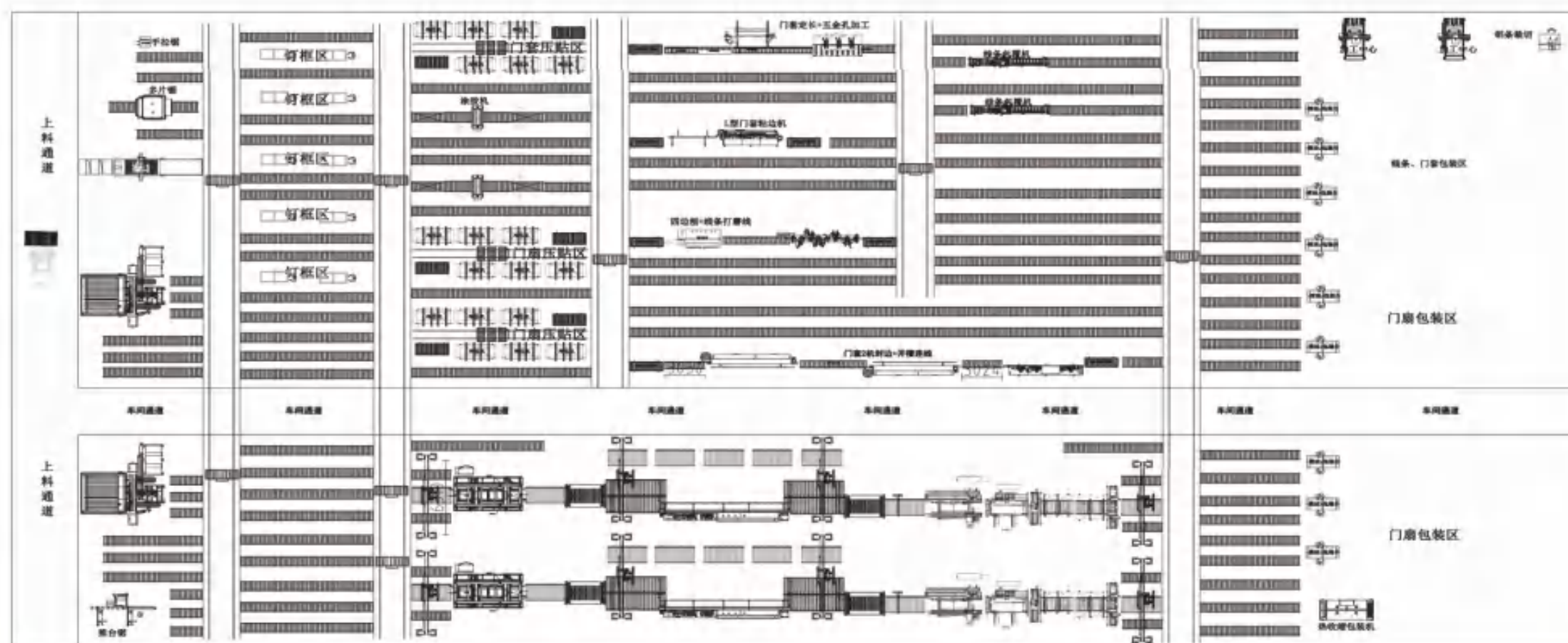
HR-M1000

Wooden Door Intelligent Production Line

Capacity output: 1000 doors/day
Staffing: 2-3 people
Engineering period: 30 days
Scope of application: Paint-free door, paint door



观看现场视频



a 上下料工艺段

工艺说明

通过龙门机自动上料将门板输送至四边锯，完成门板的四边规方工艺

可选配设备方案

龙门机自动上下料、动力输送辊台



Four-side sawing process section

Process Description: Through the gantry machine automatic feeding, the door panel is transported to the four side saw to complete the four-side square process of the door panel.

Optional equipment solution: Gantry crane automatic feeding and unloading, power transfer roller table



b 四边裁切工艺段

工艺说明

将门扇进行四边裁切

可选配设备方案

裁切工段前输送辊台需配对中机构



Intelligent cache process section

Process Description: Cut the four-edges of the door leaf

Optional equipment solution: Alignment mechanism is required for final conveyor table of cutting section



c 封边机回转工艺段

工艺说明

门板在此工作区完成两边或四边的封边工艺

可选配设备方案

旋转龙门机、封边机左右连线或同向回转线



Edge banding machine rotation process section

Process Description: Door panels complete edge sealing on both or all sides in the work area

Optional equipment solution: Rotary gantry crane, edge sealing machine left and right connectors or in the same direction rotary line



e 锁孔合页工艺段

工艺说明

通过式锁孔合页孔加工，一次完成锁孔合页孔打孔作业

可选配设备方案

龙门机上下料、升降机上下料



Sanding process section

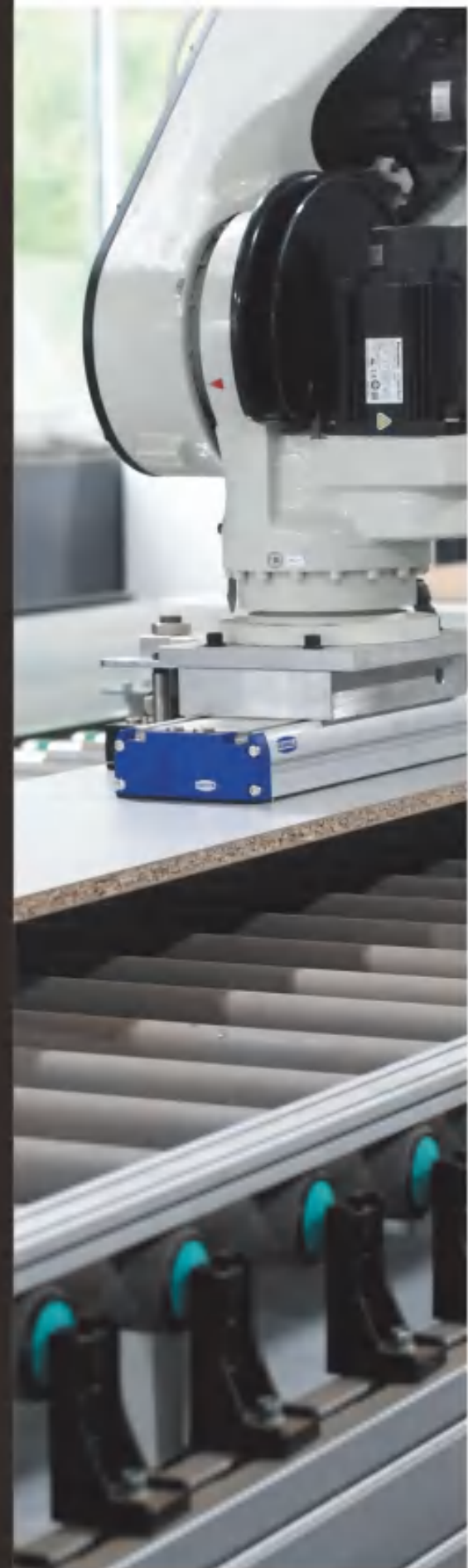
Process Description: Through the processing of the locking hole and the closure hole, the hole punching of the locking hole and the closure hole can be completed at one time

Optional equipment solution: Loading and unloading of gantry crane and elevator





生产线解决方案
Production line solutions



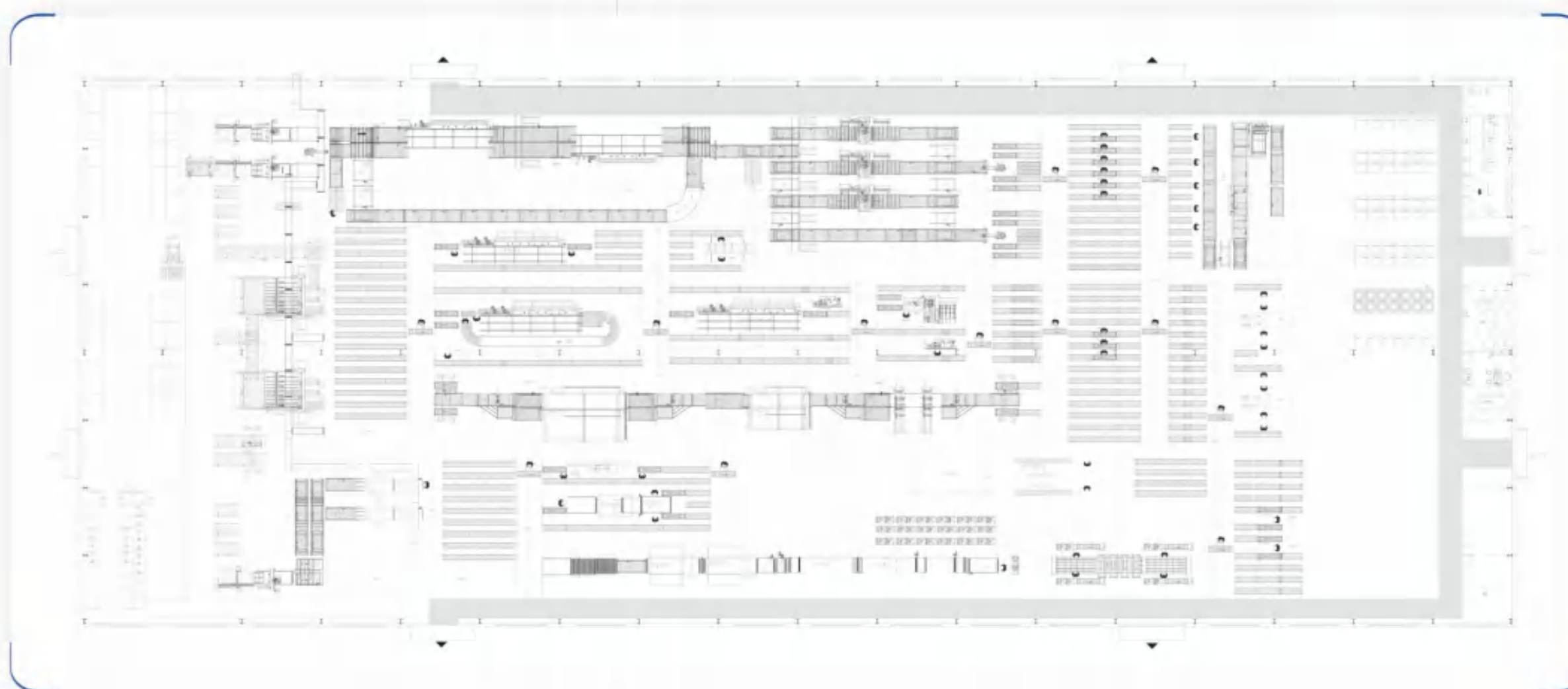
定制家具生产线 (案例)

产能输出: 1500m²/天
人员配置: 35人
工程周期: 60天
适用范围: 板式家具、办公家具、橱柜衣柜

HR-DZ01

Custom furniture production line (case)

Capacity output: 1500 Square / day
Staffing: 35 persons
Project period: 60 days
Scope of application: panel furniture, office furniture, cabinet, wardrobe





生产线解决方案
Production line solutions



板式家具无人生产线

产能输出: 600m²/天

人员配置: 2人

工程周期: 60天

适用范围: 板式家具、办公家具、橱柜衣柜

HR-BS01

Panel furniture unmanned production line

Capacity output: 600 Square/day

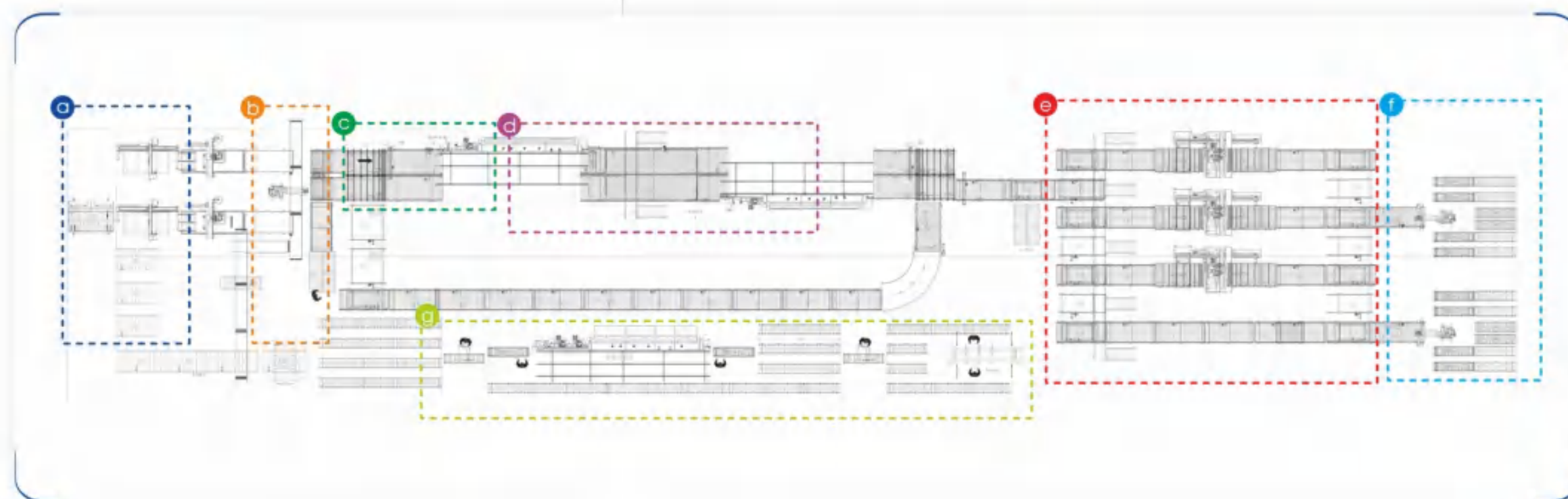
Staffing: 2 persons

Project period: 60 days

Scope of application: panel furniture, office furniture, cabinet, wardrobe



- a** RGV自动上料
RGV automatic feeding
- b** 机器人自动上料
Robot automatic loading process section
- c** MES自动扫码识别
Robot automatic feeding
- d** 封边机连线
Edge banding machine connection process section
- e** 六面钻连线
Hexahedral drilling line
- f** 机器人自动下料
Robot automatic culling
- g** 非标板件生产线
Non standard plate production line



a 扫码开料工艺段

工艺说明

根据MES系统订单，裁切所需的规格

可选配设备方案

CNC一拖二连线、机器人自动上料、自动贴标



Scanning code opening
process section

Process Description: According to the MES system order, cut the required specifications.

Optional equipment solution: CNC one-to-two connection, robot automatic feeding, automatic labeling.



d 封边机连线工艺段

工艺说明

通过自动化连线完成板件的四边封边，节省人工，减少搬运，提高效率至200%

可选配设备方案

封边机左右连线、封边机回转线



Edge banding machine connection
process section

Process Description: Complete the four-side sealing of the panel through automatic connection, saving labor, reducing handling, and improving efficiency to 200%.

Optional equipment solution: Edge banding machine left and right connection, edge banding machine rotation line.



e 自动钻铣工艺段

工艺说明

板件封边完成后自动进入六面钻连线，实现无人操作

可选配设备方案

六面钻进出料辊台、平移输送机



Automatic drilling and milling
process section

Process Description: After the edge banding of the plate is completed, it will automatically enter the six-sided drill connection to realize unmanned operation.

Optional equipment solution: Six-sided drilling in and out of the material roller table, translational conveyor.



f 分拣输出工艺段

工艺说明

板件钻孔完成后，通过分拣系统按订单自动完成分拣到包或单

可选配设备方案

动力输送辊台、平移输送机



Sorting output
process section

Process Description: After the plate is drilled, it is automatically sorted in packages or orders through the sorting system according to the order.

Optional equipment solution: Power conveyor roller table, translational conveyor.





生产线解决方案
Production line solutions



智能分拣线

产能输出: 2800片/天
人员配置: 6人
工程周期: 30天
适用范围: 板式家具、定制家具

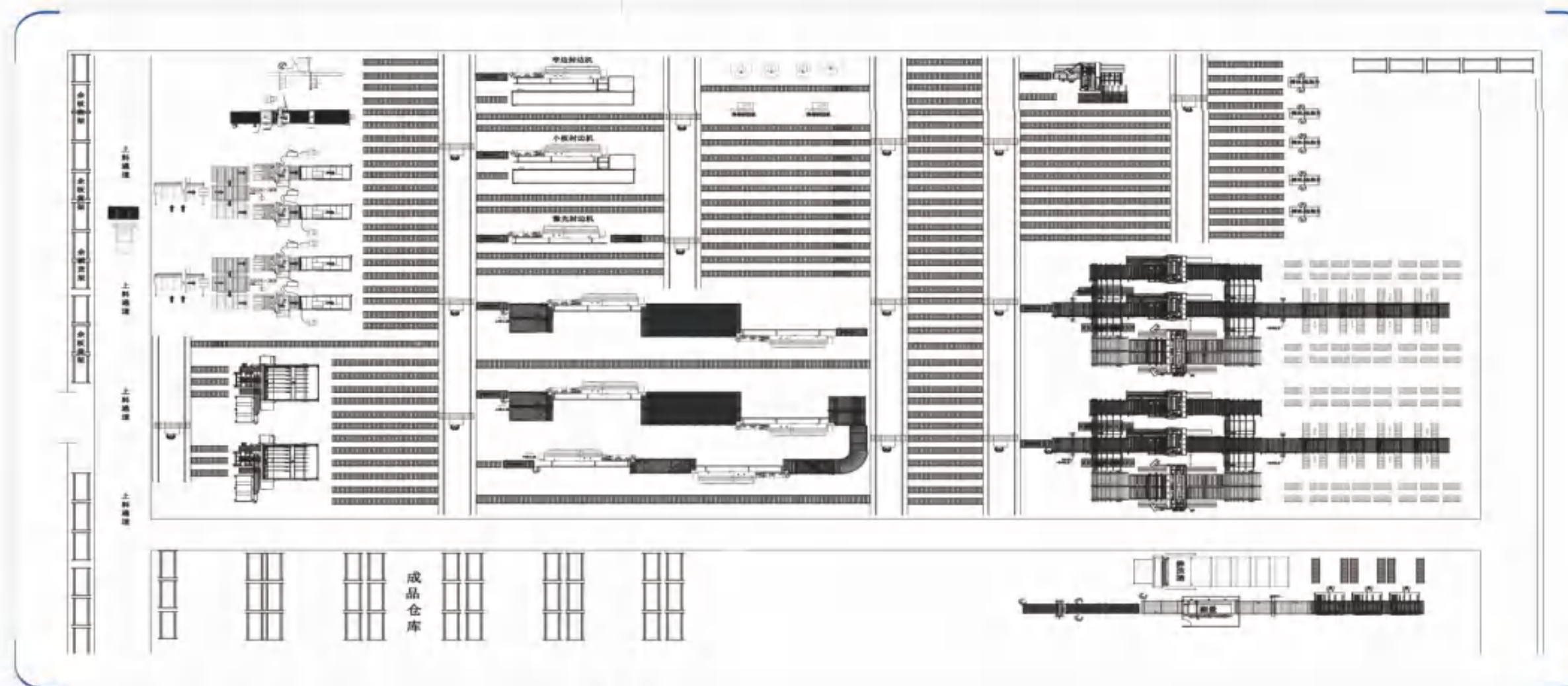
HR-FJ01

Sorting line

Capacity output: 2800 pieces/day
Staffing: 6 people
Engineering period: 30 days
Scope of application: panel furniture, custom furniture



观看现场视频



a 板件上料工艺段

工艺说明

通过人工或龙门机自动上料将板件输送

可选配设备方案

机器人上料、龙门机械手上料



Plate loading
process section

Process Description: Transfer of steel metal by manual or automatic feeding of gantry crane.

Optional equipment solution: Robot and gantry robot feeding.



d 扫码识别工艺段

工艺说明

自动扫码识别二维码，快速读取板件信息

可选配设备方案

自动扫码器



Code scanning
process section

Process Description: Automatic Scan Code Recognition Two-Dimensional Code for Fast Plate Information Reading.

Optional equipment solution: Automatic scanner.



e 信息传输工艺段

工艺说明

信息云传输至工控机，工控机云反应，将信息快速处理，命令下位机执行分拣动作，信号传送至储料架

可选配设备方案

动力输送辊台、平移输送机



Information transmission
process section

Process Description: The information cloud is transmitted to the industrial control computer, which responds to the cloud and processes the information quickly. The lower computer is commanded to perform sorting and the signal is transmitted to the storage rack.

Optional equipment solution: Power conveyor roll table, translation conveyor.



f 自动分拣工艺段

工艺说明

智能分拣机执行分拣指令，将板件分拣至各自所属的分拣口

可选配设备方案

动力输送辊台、平移输送机、无动力出料台



Automatic sorting
process section

Process Description: Intelligent sorter executes sorting instructions to sort boards to their respective sorting ports.

Optional equipment solution: Power conveyor roll table, translation conveyor, unpowered discharging table.





生产线解决方案
Production line solutions



包装生产线

产能输出: 2000包/天
人员配置: 5人
工程周期: 30天
适用范围: 板式家具、办公家具、橱柜衣柜

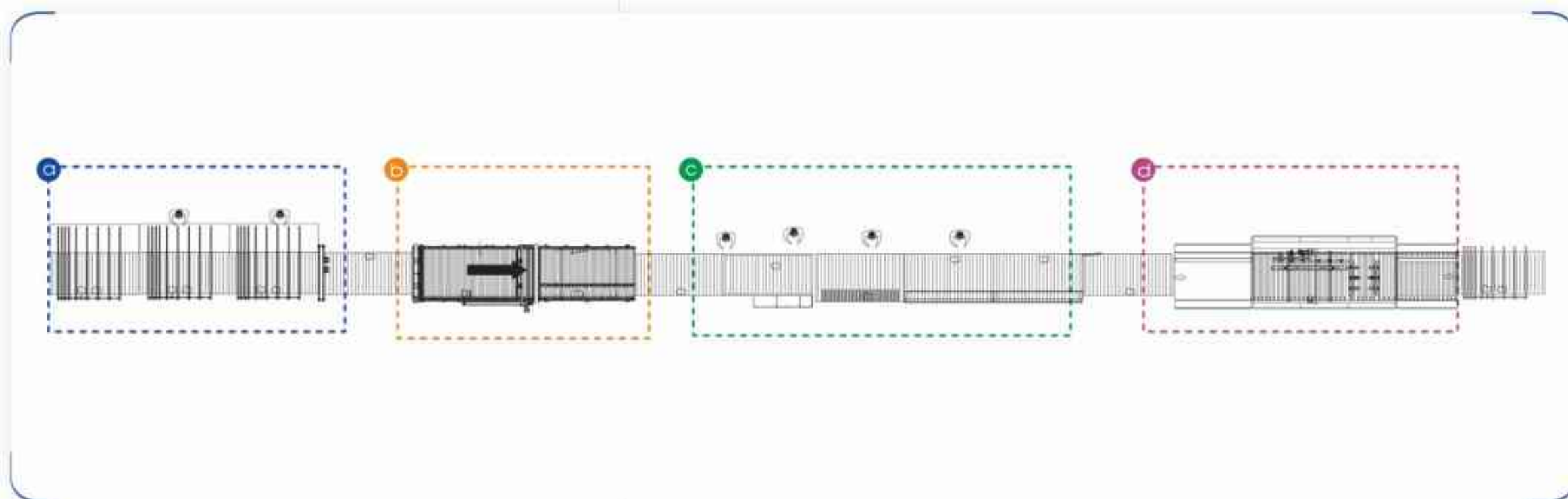
HR-BZ01

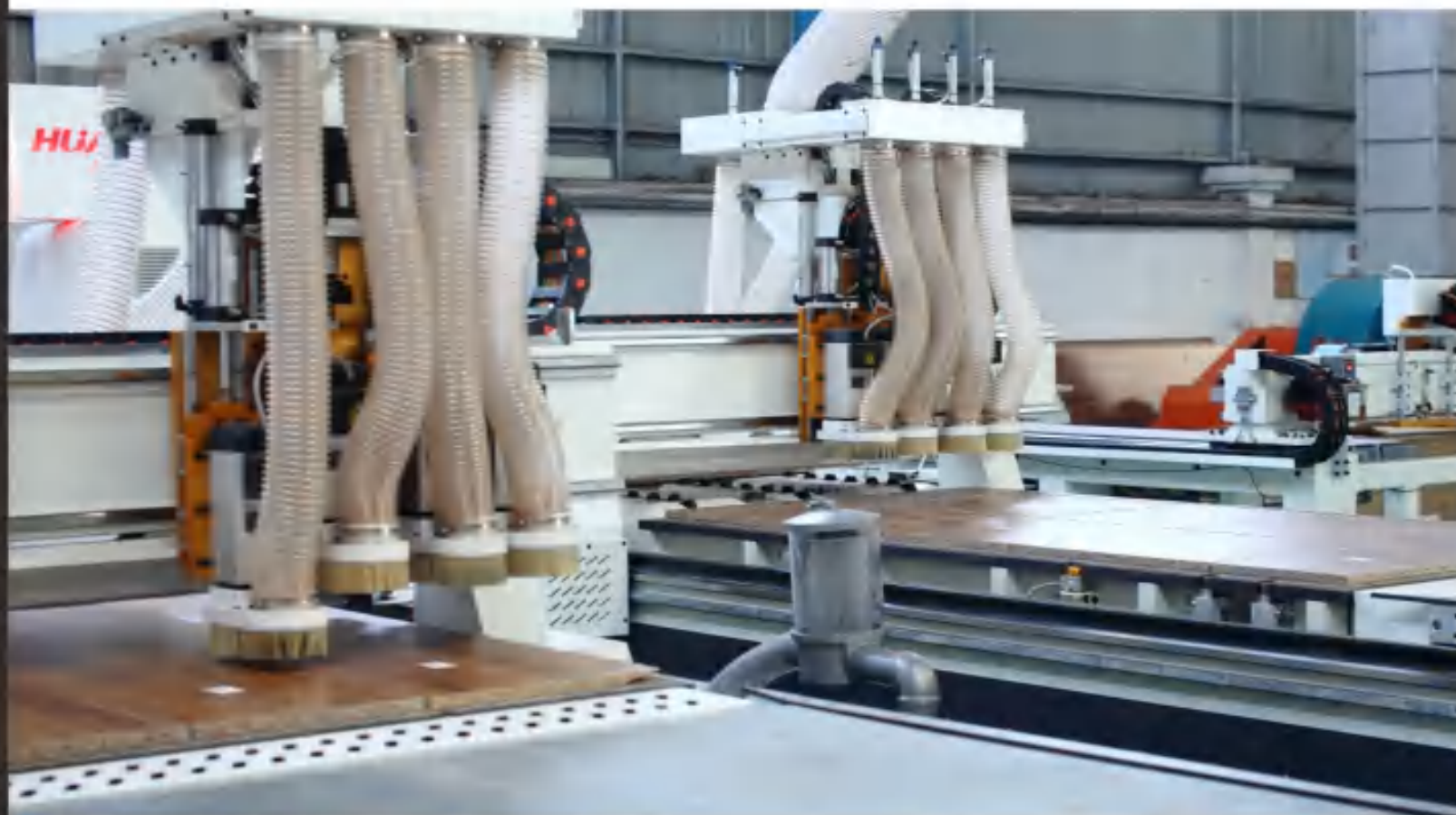
Packaging production line

Capacity output: 2000 packages daily
Staffing: 5 people
Engineering period: 30 days
Scope of application: panel furniture, office furniture, cabinets and wardrobes



- a** 裁纸工艺段
Intelligent cutting process section
- b** 测量工艺段
Measurement process section
- c** 纸箱整理工艺段
Cabinet fitting process section
- d** 封箱工艺段
Sealing process section





CNC一拖二连线

- 主梁采用高强度航空铝材,符合ICE61131标准
- 滚筒采用德国高强度耐切割2mm套胶工艺
- 电器配件采用德国品牌施耐德Schneider
- 采用台湾台达Delta PLC控制系统
- 气动元件采用台湾亚德克
- 美国卡莱橡胶同步带传动,无噪音,传送平稳
- 上下锥轴包裹瑞典PU软胶,尺寸可定制
- 意大利力博弹性带和同步带传动,平稳噪音小

CNC One-to-two connection

- The main beam is made of high strength aviation aluminum, which meets the ICE61131 standard.
- The roller adopts German high strength cutting resistant 2mm sleeve rubber process.
- Electric parts adopt German brand Schneider.
- Adopt Taiwan Delta PLC control system.
- Pneumatic components adopt Taiwan Yadek.
- American Calsonic rubber timing belt drive, no noise, smooth transmission.
- The upper and lower cones are covered with Swedish PU soft rubber, and the size can be customized.
- Italy Libo elastic belt and timing belt drive, smooth and low noise.



Cutting
Process Section
Automatic feeding, double the efficiency

开料工艺段 自动开料 效率翻倍

- / CNC一拖二连线
- / 开料机上下料平台
- / 立体配板仓

- / CNC one-to-two connection
- / Loading and unloading platform of the cutting machine
- / Stereoscopic board distribution warehouse

主要参数 Main parameters			
工作高度 Working height	950±50mm	工件厚度 Workpiece thickness	10-60mm
工件长度 Workpiece length	2400-2800mm	最大载重 Max. Load	100kg
工件宽度 Workpiece width	1220mm	输送速度 Speed	15-28米/分钟 (M/min)



开料机上下料平台

- 主梁采用高强度航空铝材，符合ICE61131标准
- 滚筒采用德国高强度耐切割2mm套胶工艺
- 电器配件采用德国品牌施耐德Schneider
- 采用台湾台达Delta PLC控制系统
- 气动元件采用台湾亚德克
- 美国卡莱橡胶同步带传动，无噪音，传送平稳
- 上下推轴包裹瑞典PU软胶，尺寸可定制
- 意大利力博弹性带和同步带传动，平稳噪音小

Loading and unloading platform of the cutting machine

- The main beam is made of high-strength aviation aluminum which meets the ICE61131 standard.
- The roller adopts German high-strength cutting-resistant 2mm wear rubber process.
- Electric parts adopt German brand Schneider.
- Adopt Taiwan Delta Delta PLC control system.
- Pneumatic components adopt Taiwan Yadek.
- American Carle rubber timing belt drive, no noise, smooth transmission.
- The upper and lower rollers are covered with Swedish PU soft rubber, and the size can be customized.
- Italy Libo elastic belt and timing belt drive, smooth and low noise.



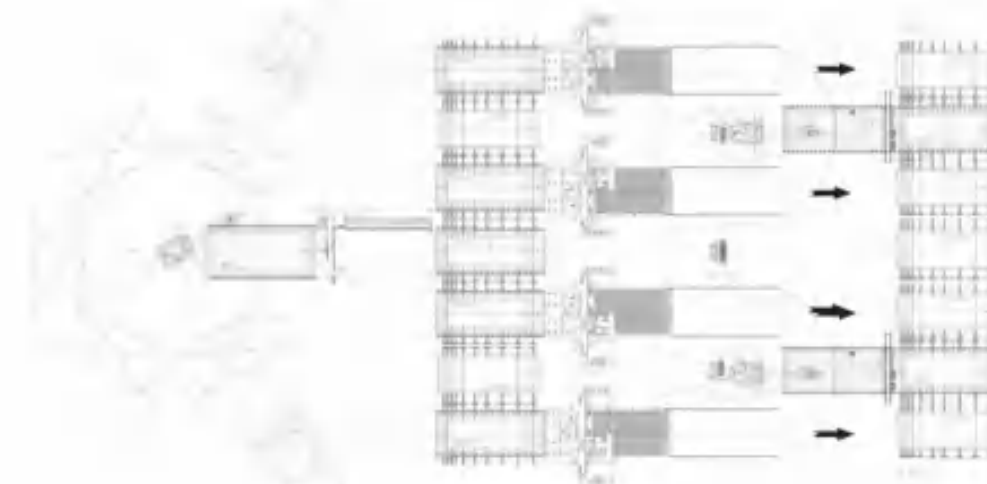
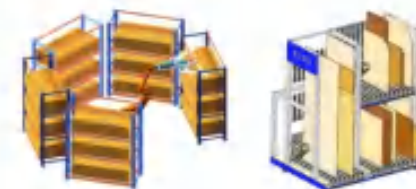
主要参数 Main parameters	HR-SJT2512(A/B款)	HR-SJT01	HR-XPJ3013
外形尺寸 Overall dimensions	2500*1250*400-1600mm	2200*1550*150-930mm	3000*1260*720-950mm
最低高度 Minimum height	400mm	150mm	80*40铝型材主梁
最高高度 Maximum height	1600mm	930mm	墨绿色PVC耐磨皮带
承载重量 Carrying weight	3000kg	3000kg	200kg
电机功率 Motor power	3kw	3kw	0.75kw
标配配置 Standard configuration	光电开关自动升降	光电开关自动升降	光电开关、集尘罩

立体配板仓

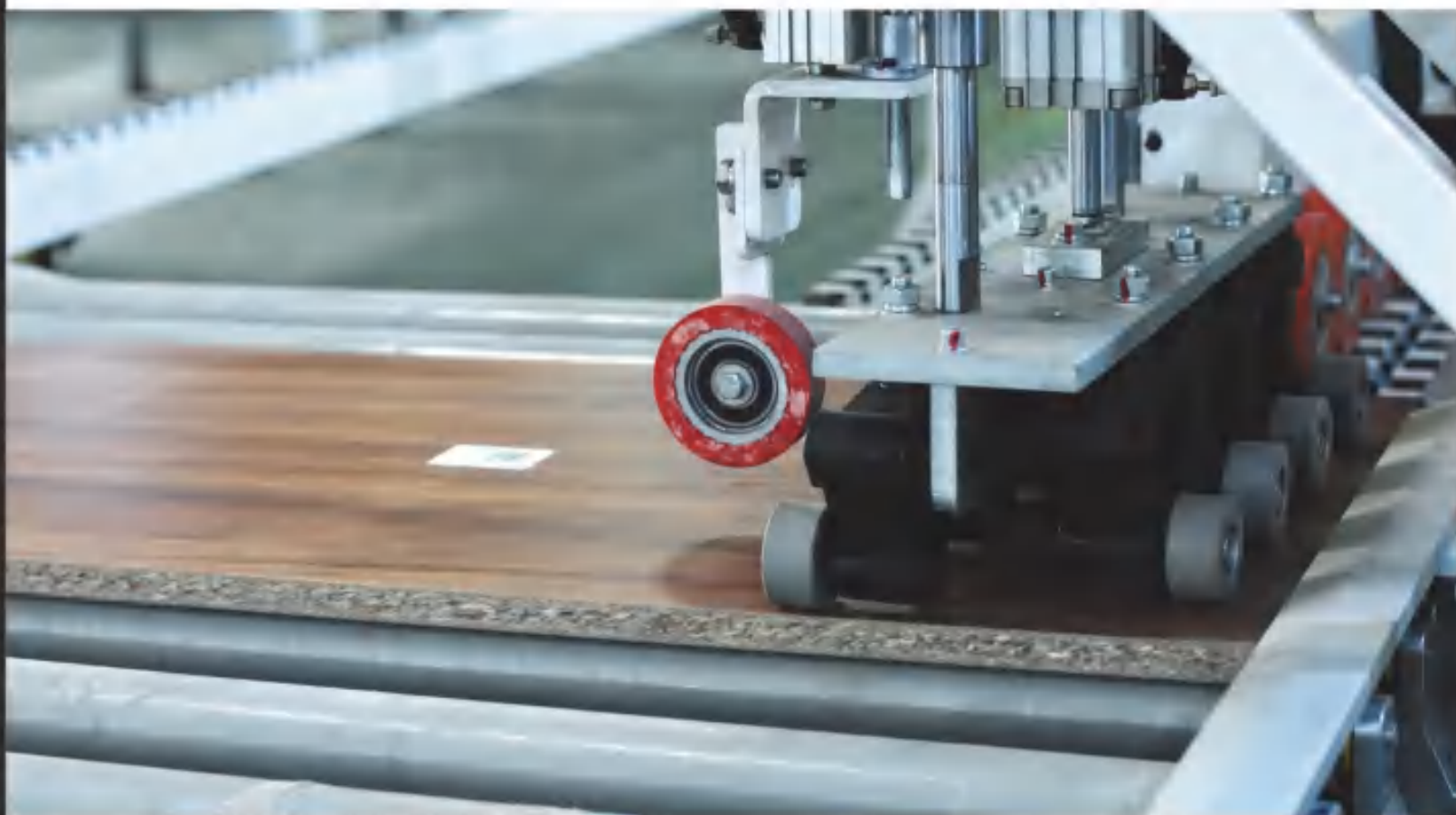
- 立体配板仓机器人选型为现代HS-220型机器人
- 立体仓可配15-30种颜色板件
- 机械手按ERP排产要求进行取板出料动作
- 雕刻机总共2台，配一台贴
- 板件自料仓出料后，进行贴标
- 贴标完成后，再分流至对应雕刻机进行开料动作
- 立体配板仓可实现板件库位管理，可直接对接生产单
- 提升板材利用率3%以上
- 可升级机械手下料码垛

Stereo panel bin

- Selection of stereo panel bin robot is modern HS-220 robot.
- Stereo bin can be equipped with 15-30 color panels.
- Manipulator takes out and discharges plate according to ERP production schedule.
- A total of 2 engraving machines with one sticker.
- After discharging from the bin, the plate is carried out.
- After labeling, shift to corresponding engraving machine for blanking.
- Stereo panel warehouse can realize the management of panel warehouse and directly connect with production order.
- Increase plate utilization rate by more than 3%.
- Upgradable Manual Blanking Palleting.



主要参数 Main parameters			
工件长度 Workpiece length	2440-2800mm	最大载重 Max Load	50kg
工件宽度 Workpiece width	1220mm	输送速度 Speed	10-20米/分钟 (M/min)
工件厚度 Workpiece thickness	18-25mm	功率 Power	83kw



封边机双排直辊左右连线

- 18-25米/min输送，速度平稳；
- 可配套国内外各大主机品牌
- 滚筒采用德国高强度耐切割2mm套胶工艺
- 电器配件采用德国品牌施耐德Schneider
- 采用台湾台达Delta PLC控制系统
- 气动元件采用台湾亚德克
- 美国卡莱橡胶同步带传动，无噪音，传送平稳
- 上下锥辊包覆瑞典PU软胶，尺寸可定制
- 意大利力博弹性带和同步带传动，平稳噪音小

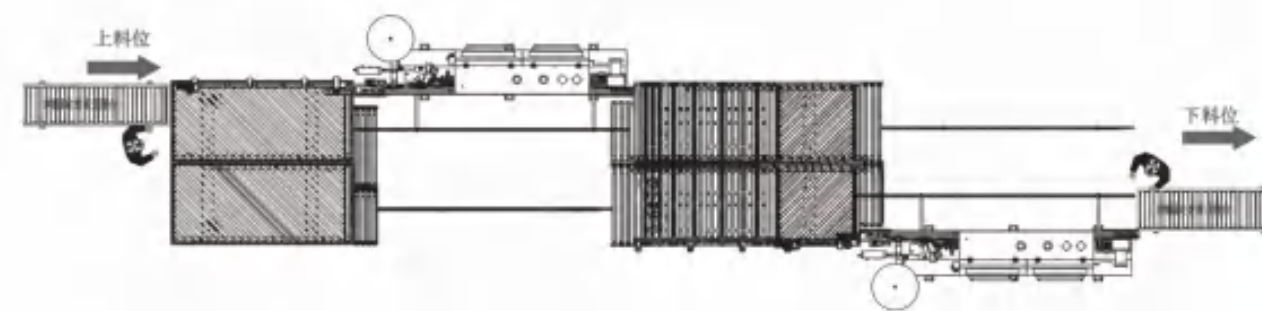
Banding Machine Double-row straight rollers connected left and right

1. 18-25m/min conveying, stable speed;
2. Can be matched with major host brands of home and abroad.
3. The drum adopts the German high-strength and cut-resistant 2mm rubber set process.
4. Electrical accessories adopt German brand Schneider-Schneider.
5. Adopt Taiwan Delta Delta PLC control system.
6. Pneumatic components adopt Taiwan Airtac.
7. American Carlex rubber timing belt transmission, no noise, smooth transmission.
8. The upper and lower cones are covered with Swedish PU soft rubber, the size can be customized.
9. Italy Libo elastic belt and synchronous belt drive, stable and low noise.



齐板靠边装置
Alignment device

自动辅助进料器
In-feed and
out-feeder device



Edge band
Process Section
High-speed edge banding, stable conveying

封边工艺段 高速封边 稳定输送

- / 两台封边机连线
- / 四台封边机连线
- / 封边机回转连线

- / Connection of four edge banding machines
- / Connection of two edge banding machines
- / Edge banding machine rotation connection

主要参数 Main parameters

工作高度	Working height	950±30mm	工件厚度	Workpiece thickness	10-60mm
工件长度	Workpiece length	250-2440mm	最大载重	Max Load	60kg
工件宽度	Workpiece width	250-1220mm	输送速度	Speed	14-40米/分钟 (M/min)

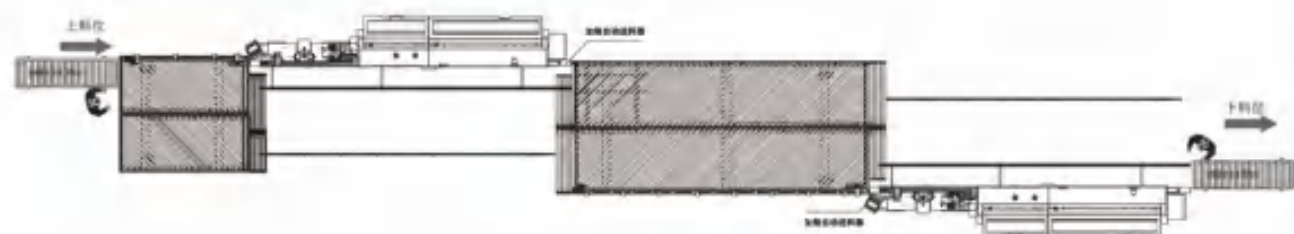


封边机双排斜辊左右连线

- 15~28米/min输送，速度平稳；
- 可配套国内外各大主机品牌
- 滚筒采用德国高强度耐切割2mm套胶工艺
- 电器配件采用德国品牌施耐德Schneider
- 采用台湾台达Delta PLC控制系统
- 气动元件采用台湾亚德克
- 美国卡莱橡胶同步带传动，无噪音，传送平稳
- 上下锥辊包覆瑞典PU软胶，尺寸可定制
- 意大利力博弹性带和同步带传动，平稳噪音小

Skewed Conveyor Line For Two Edge Banding Machines

- 15~28m/min conveying, stable speed.
- Can be matched with major host brands of home and abroad.
- The drum adopts the German high-strength and cut-resistant 2mm rubber set process.
- Electrical accessories adopt German brand Schneider-Schneider.
- Adopt Taiwan Delta-Delta PLC control system.
- Pneumatic components adopt Taiwan ADEK.
- American Carlex rubber timing belt transmission, no noise, smooth transmission.
- The upper and lower cones are covered with Swedish PU soft rubber, the size can be customized.
- Italy Libo elastic belt and synchronous belt drive, stable and low noise.



主要参数 Main parameters

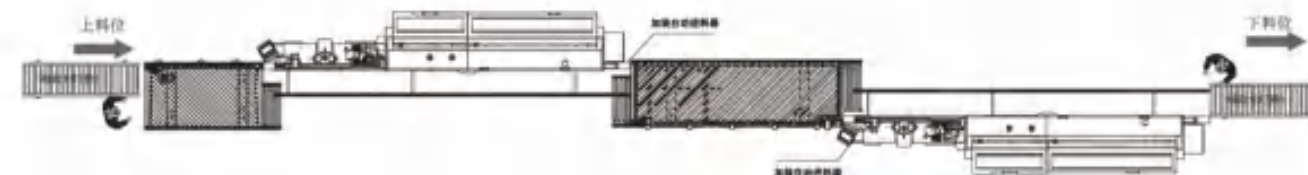
工作高度 Working height	950±50mm	工件厚度 Workpiece thickness	10~60mm
工件长度 Workpiece length	250~2440mm	最大载重 Max. Load	100kg
工件宽度 Workpiece width	250~1220mm	输送速度 Speed	14~40米/分钟 (M/min)

封边机单排斜辊左右连线

- 15~28米/min输送，速度平稳；
- 可配套国内外各大主机品牌
- 滚筒采用德国高强度耐切割2mm套胶工艺
- 电器配件采用德国品牌施耐德Schneider
- 采用台湾台达Delta PLC控制系统
- 气动元件采用台湾亚德克
- 美国卡莱橡胶同步带传动，无噪音，传送平稳
- 上下锥辊包覆瑞典PU软胶，尺寸可定制
- 意大利力博弹性带和同步带传动，平稳噪音小

Skewed Conveyor Line For One Edge Banding Machines

- 15~28m/min conveying, stable speed.
- Can be matched with major host brands of home and abroad.
- The drum adopts the German high-strength and cut-resistant 2mm rubber set process.
- Electrical accessories adopt German brand Schneider-Schneider.
- Adopt Taiwan Delta-Delta PLC control system.
- Pneumatic components adopt Taiwan ADEK.
- American Carlex rubber timing belt transmission, no noise, smooth transmission.
- The upper and lower cones are covered with Swedish PU soft rubber, the size can be customized.
- Italy Libo elastic belt and synchronous belt drive, stable and low noise.



主要参数 Main parameters

工作高度 Working height	950±50mm	工件厚度 Workpiece thickness	10~60mm
工件长度 Workpiece length	250~2440mm	最大载重 Max. Load	100kg
工件宽度 Workpiece width	250~1220mm	输送速度 Speed	14~40米/分钟 (M/min)



四单端封边机连线

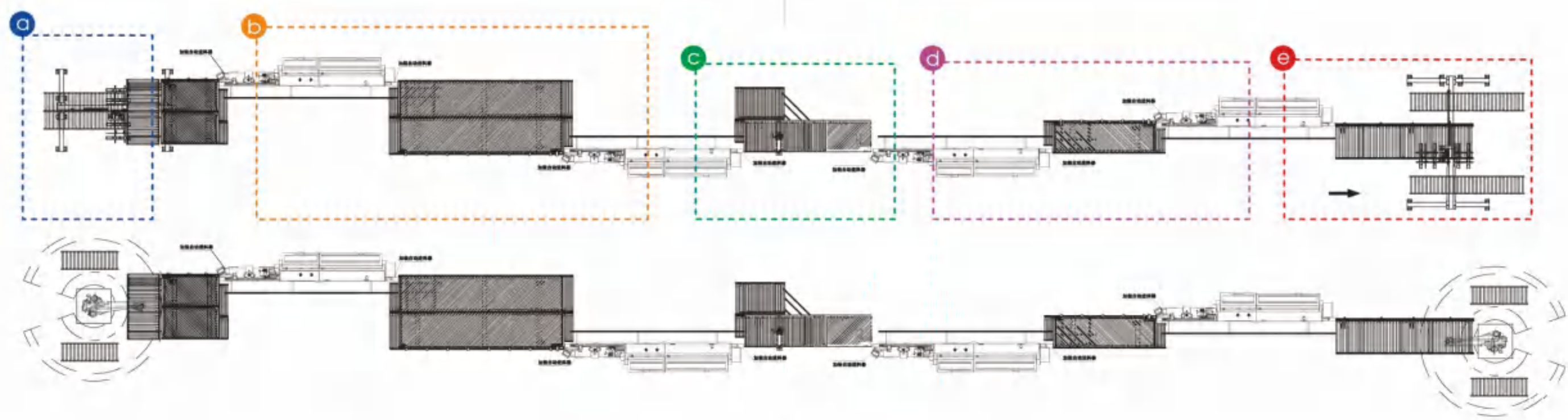
- 主梁采用高强度航空铝材，符合ICE61131国际标准
- 滚筒采用德国高强度耐切割2mm套胶工艺
- 电器配件采用德国品牌施耐德Schneider
- 采用台湾台达Delta PLC控制系统
- 气动元件采用台湾亚德克
- 美国卡莱橡胶同步带传动，无噪音，传送平稳
- 上下锥辊包裹瑞典PU软胶，尺寸可定制
- 意大利力博弹性带和同步带传动，平稳噪音小

Edge Banding Machine Connection

- The main beam is made of high-strength aerospace aluminum, which meets the ICE61131 international standard.
- The roller adopts German high-strength cutting-resistant 2mm sleeve rubber process.
- Electric parts adopt German brand Schneider.
- Adopt Taiwan Delta PLC control system.
- Pneumatic components adopt Taiwan Yadek.
- American Carle rubber timing belt drive, no noise, smooth transmission.
- The upper and lower cones are covered with Swedish PU soft rubber, and the size can be customized.
- Italy Libo elastic belt and timing belt drive, smooth and low noise.

- a** 龙门吸盘组件；加分板机构；吸盘组件旋转90°；分段式翻台分板机构
Gantry Sucker Assembly; extra board mechanism; sucker assembly rotation 90°; segmented turntable board mechanism
- b** 双排斜辊左右连线
Double-row diagonal rollers connected left and right
- c** 90° 锥形转向机
90° cone steering

- d** 单排斜辊左右连线
Single row of inclined rollers connected left and right
- e** 龙门下料机
Gantry Feeder



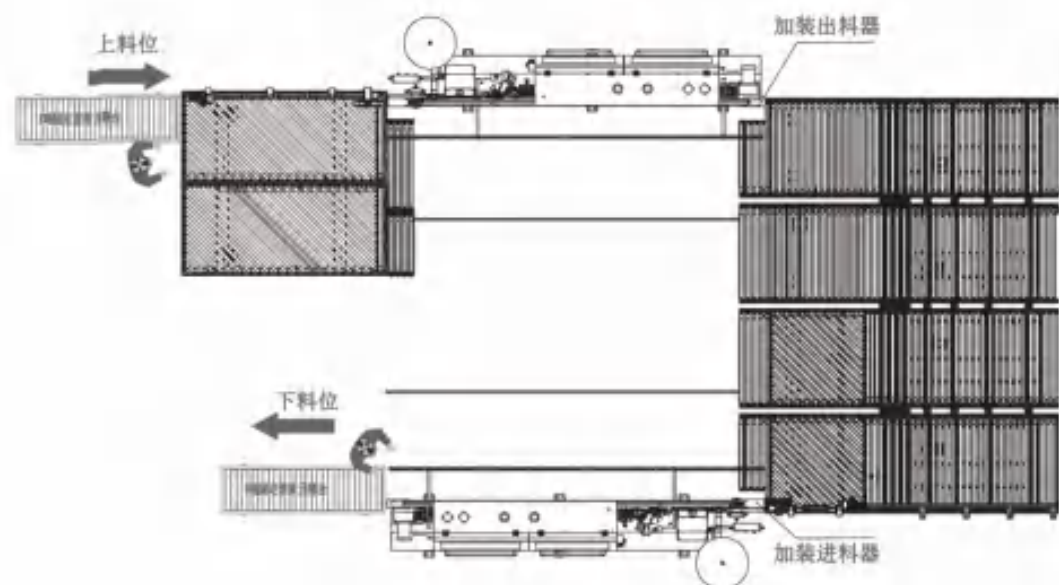
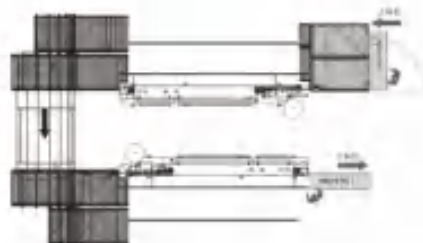
主要参数 Main parameters					
工作高度	Working height	950 ± 50mm	工件厚度	Workpiece thickness	10-60mm
工件长度	Workpiece length	200-2800mm	最大载重	Max Load	100kg
工件宽度	Workpiece width	200-1220mm	输送速度	Speed	14-40米/分钟 (M/min)

封边机同向回转线

- 15~28米/min输送，速度平稳；
- 可配套国内外各大主机品牌
- 滚筒采用德国高强度耐切割2mm套胶工艺
- 电器配件采用德国品牌施耐德Schneider
- 采用台湾台达Delta PLC控制系统
- 气动元件采用台湾亚德克
- 美国卡莱橡胶同步带传动，无噪音，传送平稳
- 上下推锁包覆瑞典PU软胶，尺寸可定制

Skewed Conveyor Line For Two Edge Banding Machines

1 15-28m/min smooth speed
2 Major domestic and international mainframe brands can be matched
3 Roller uses German high-strength cutting-resistant 2mm rubber sleeve process
4 Electrical accessories are made of German brand Schneider
5 Using Delta PLC control system from Taiwan
6 Taiwanese Yadek's used for pneumatic component
7 Come with rubber synchronous belt drive, no noise, smooth transmission
8 Upper and lower rollers are coated with Swedish PU soft rubber and can be customized size



请扫二维码
查看详情

主要参数 Main parameters

工作高度	Working height	950±30mm	工件厚度	Workpiece thickness	10-60mm
工件长度	Workpiece length	250-2440mm	最大载重	Max Load	60kg
工件宽度	Workpiece width	250-1220mm	输送速度	Speed	14-40米/分钟 (M/min)

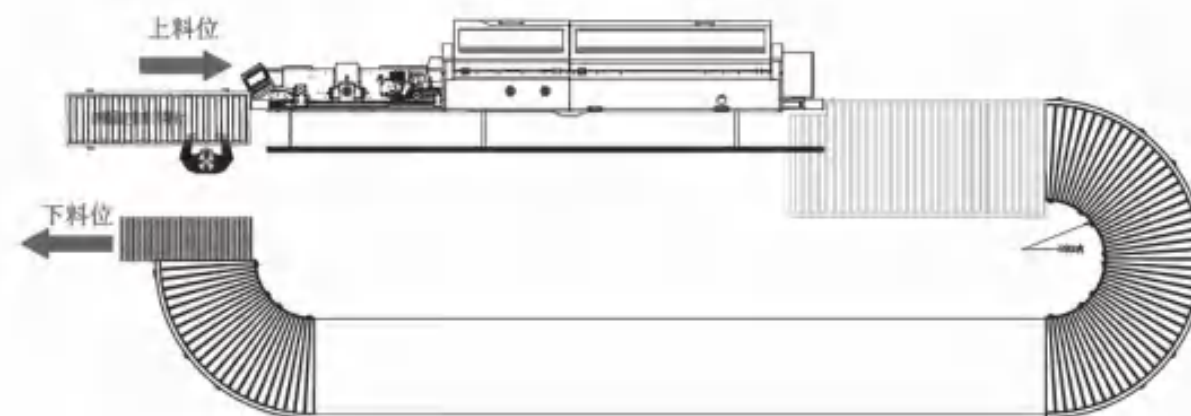
弯道/皮带机回转线

- 主梁采用高强度航空铝材，符合ICE 61131国际标准
- 电器配件采用德国品牌施耐德Schneider
- 采用台邦电机台湾品牌
- 意大利进口PVC哑光耐磨皮带
- 底座配置毛刷，保证表面清洁光滑

Bends/belt conveyor turning lines

1 The main beam is made of high-strength aviation aluminum which conforms to the international standard ICE 61131
2 German brand Schneider Schiele is used for electrical accessories
3 Adopt Taiwan brand of Taibang motor
4 PVC matte-wax-resistant belt imported from Italy
5 The base is equipped with brush to keep the surface clean and smooth

弯道回转线
Turning curve



请扫二维码
查看详情



请扫二维码
查看详情

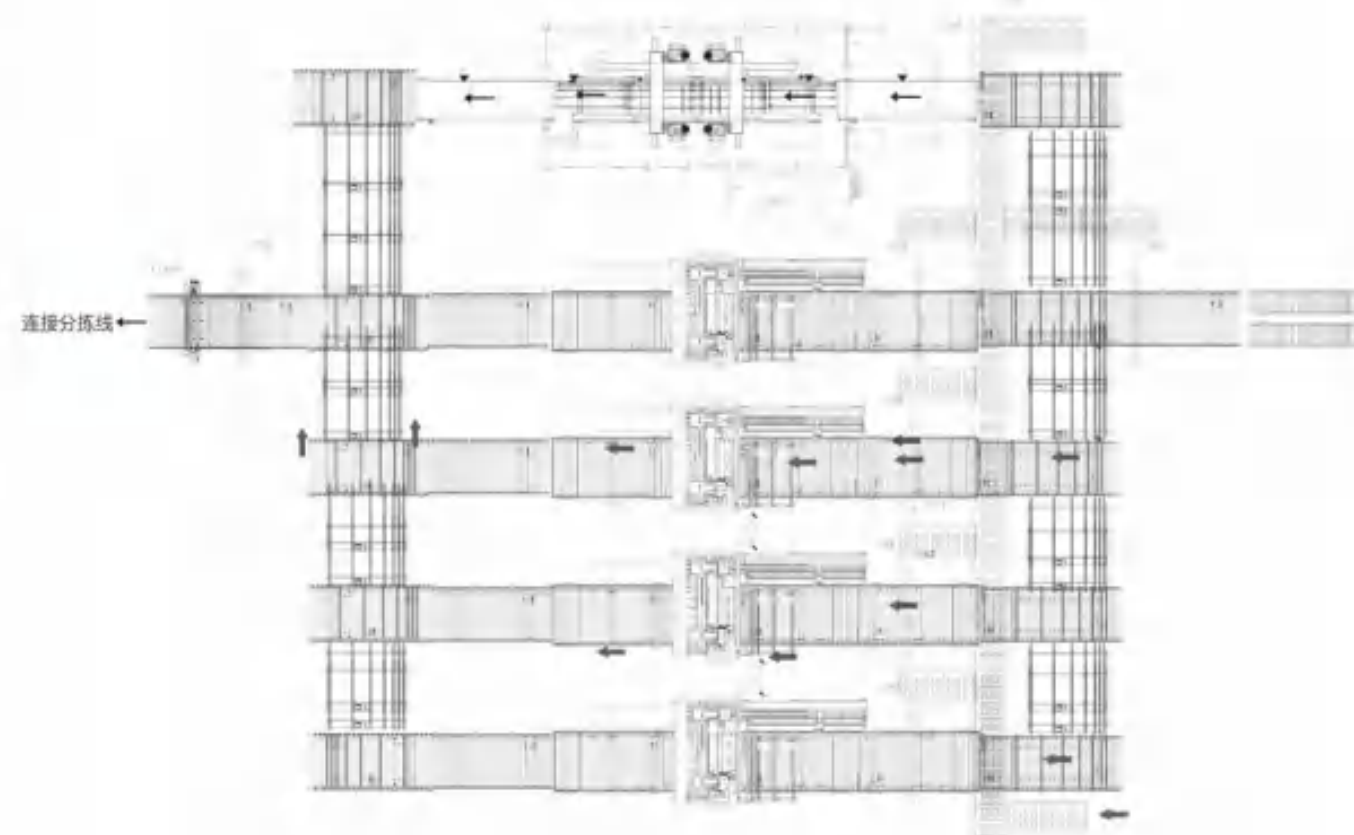
主要参数 Main parameters

最大板件	Maximum plate	2400x1200mm	最大载重	Max Load	60kg
最小板件	Minimum plate	200x100mm	输送速度	Speed	28米/分钟 (M/min)
工件厚度	Thickness of workpiece	10-60mm			



四台六面钻连线+通过式打孔中心

Four hexagon drill connections
Through drilling center



Drilling
Process Section
Unmanned drilling, intelligent sorting

钻孔工艺段 无人钻孔 智能分拣

- / 四台六面钻连线
- / 六面钻自动进出料台
- / 六面钻回转连线
- / 六面钻侧出料台
- / 自动排钻连线

- / Four 6-sided drill connection
- / 6-sided drill automatic feeding and discharging table
- / 6-sided drill rotary connection
- / 6-sided drill side discharge table
- / Automatic drilling connection



查看更多链接

主要参数 Main parameters			
工作高度 Working height	950 ± 50mm	工件厚度 Workpiece thickness	10-60mm
工件长度 Workpiece length	250-2400mm	最大载重 Max Load	60kg
工件宽度 Workpiece width	250-1200mm	输送速度 Speed	60-75米/分钟 (M/min)



六面钻自动进出料台

- 主梁采用高强度航空铝材，符合ICE61131标准
- 滚筒采用德国高强度耐切割2mm套胶工艺
- 电器配件采用德国品牌施耐德Schneider
- 采用台湾台达Delta PLC控制系统
- 气动元件采用台湾亚德克
- 美国卡莱橡胶同步带传动，无噪音，传送平稳
- 上下锥辊包覆瑞典PU软胶，尺寸可定制
- 意大利力博弹性带和同步带传动，平稳噪音小

Six side automatic feeding and discharging table

- The main beam is made of high-strength aviation aluminum, which meets the ICE61131 standard.
- The drum adopts the German high-strength and cut-resistant 2mm rubber set process.
- Electrical accessories adopt German brand Schneider Schneider.
- Adopt Taiwan Delta Delta PLC control system.
- Pneumatic components adopt Taiwan Airtac.
- American Carle rubber timing belt transmission, no noise, smooth transmission.
- The upper and lower cones are covered with Swedish PU soft rubber, the size can be customized.
- Italy Libo elastic belt and synchronous belt drive, stable and low noise.



六面钻进料辊台
Six-sided drilling feed roller table



六面钻出料辊台
Six-sided drilling out roller table



平移机
Translation machine

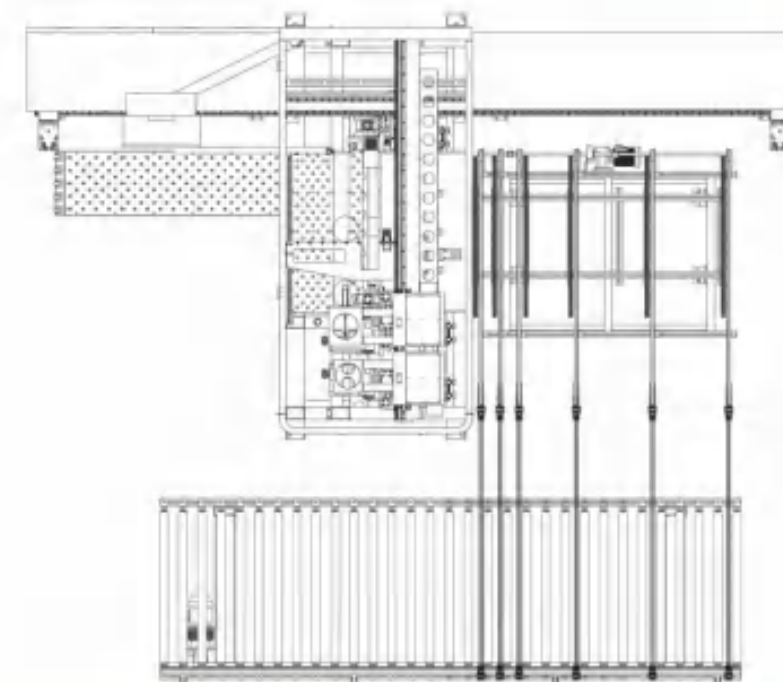


六面钻回转线

- 主梁采用高强度航空铝材，符合ICE61131标准
- 滚筒采用德国高强度耐切割2mm套胶工艺
- 电器配件采用德国品牌施耐德Schneider
- 采用台湾台达Delta PLC控制系统
- 气动元件采用台湾亚德克
- 美国卡莱橡胶同步带传动，无噪音，传送平稳
- 上下锥辊包覆瑞典PU软胶，尺寸可定制
- 意大利力博弹性带和同步带传动，平稳噪音小

Rotary connection of hexagon drill

- The main beam is made of high-strength aviation aluminum, which meets the ICE61131 standard.
- The drum adopts the German high-strength and cut-resistant 2mm rubber set process.
- Electrical accessories adopt German brand Schneider Schneider.
- Adopt Taiwan Delta Delta PLC control system.
- Pneumatic components adopt Taiwan Airtac.
- American Carle rubber timing belt transmission, no noise, smooth transmission.
- The upper and lower cones are covered with Swedish PU soft rubber, the size can be customized.
- Italy Libo elastic belt and synchronous belt drive, stable and low noise.



主要参数 Main parameters

工作高度	Working height	950±50mm	工件厚度	Workpiece thickness	10~60mm
工件长度	Workpiece length	250~2400mm	最大载重	Max. Load	50kg
工件宽度	Workpiece width	250~1200mm	输送速度	Speed	14~40米/分钟 (M/min)

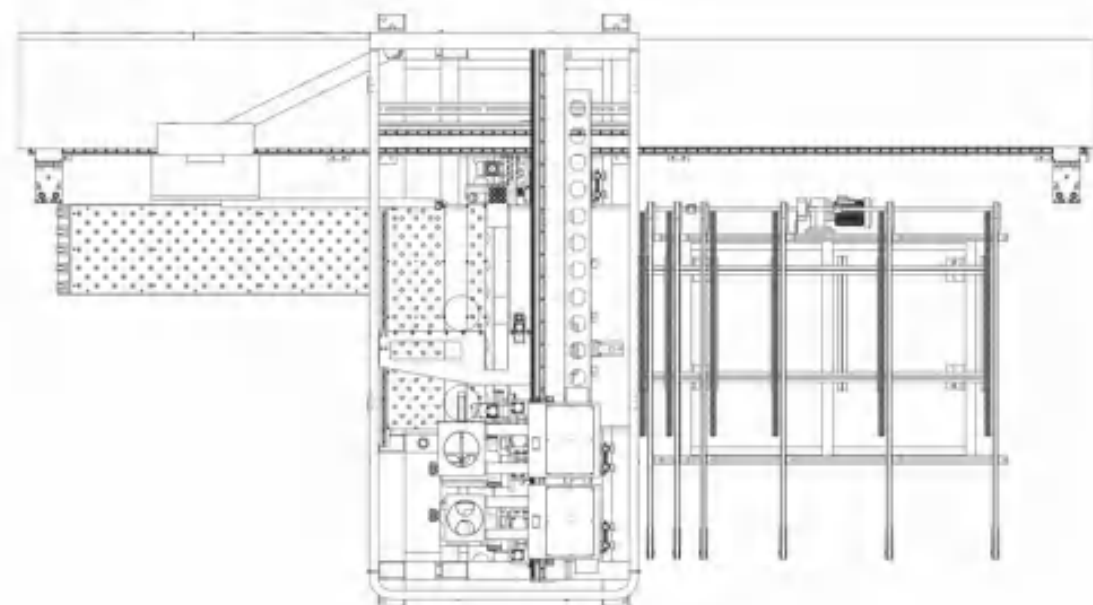


六面钻侧出料台

- 主梁采用高强度航空铝材，符合ICE61131标准
- 滚筒采用德国高强度耐切割2mm套胶工艺
- 电器配件采用德国品牌施耐德Schneider
- 采用台湾台达Delta PLC控制系统
- 气动元件采用台湾亚德克
- 美国卡莱橡胶同步带传动，无噪音，传送平稳
- 上下推轴包裹瑞典PU软胶，尺寸可定制
- 意大利力博弹性带和同步带传动，平稳噪音小

Hexahedral drilling side discharge line

- The main beam is made of high-strength aviation aluminum which meets the ICE61131 standard
- The drum adopts the German high-strength and cut-resistant 2mm rubber sleeve process
- Electrical accessories adopt German brand Schneider Schneider
- Adopt Taiwan Delta Delta PLC control system
- Pneumatic components adopt Taiwan ADEK
- American Carley rubber timing belt transmission, no noise, smooth transmission
- The UCDs grid lower covers are covered with Swedish PU soft rubber, the size can be customized
- Italy Libo elastic belt and synchronous belt drive, stable and low noise



主要参数 Main parameters

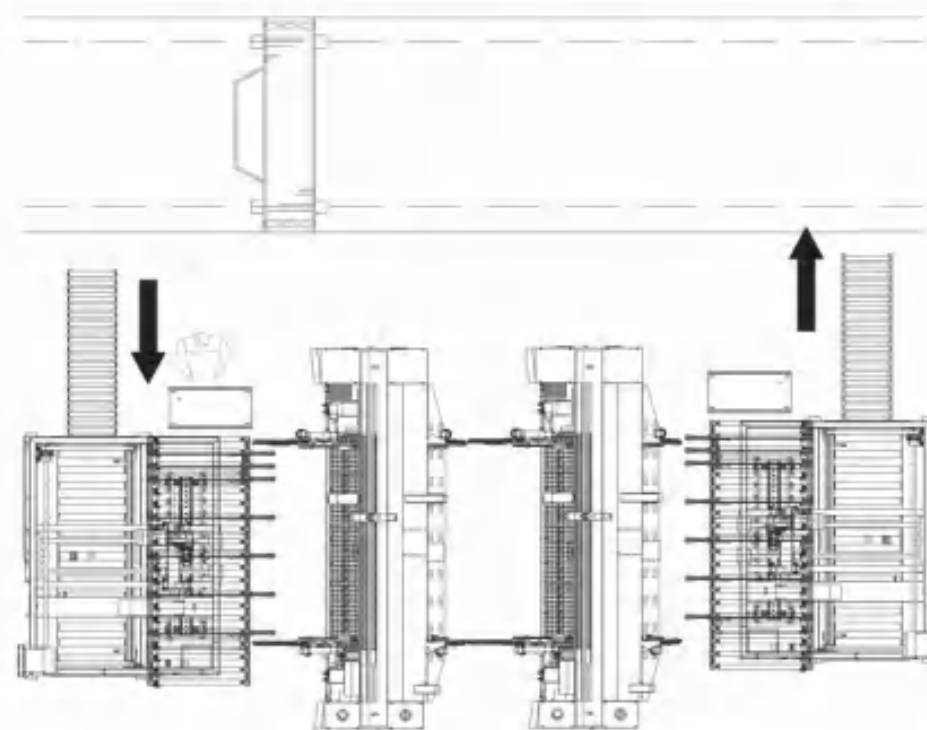
工作高度 Working height	950±50mm	工件厚度 Workpiece thickness	10-60mm
工件长度 Workpiece length	200-2400mm	最大载重 Max. Load	50kg
工件宽度 Workpiece width	100-1200mm	输送速度 Speed	14-40米/分钟 (M/min)

自动排钻连线

- 主梁采用高强度航空铝材，符合ICE 61131国际标准
- 滚筒采用德国高强度耐切割3mm套胶工艺
- 电器配件采用德国品牌施耐德Schneider
- 采用台湾台达Delta PLC控制系统
- 意大利Oliver平移皮带，高耐磨性
- 行业首创同步带结构传动，无噪音，传送平稳
- 意大利Libo弹性带传动，平稳噪音小
- 尺寸可定制

Automatic drainage connection

- The main beam is made of high-strength aviation aluminum which conforms to the international standard ICE 61131
- The roller adopts German high-strength and 3mm rubber sleeve
- The electrical accessories are from German Schneider
- Taiwan Delta PLC control system
- Italy Oliver translation belt with high wear resistance
- The first synchronous belt structure transmission, no noise, smooth transmission
- Italy Libo elastic belt transmission, smooth and low noise
- Customized size



主要参数 Main parameters

工作高度 Working height	950±50mm	工件厚度 Workpiece thickness	10-60mm
工件长度 Workpiece length	250-2440mm	最大载重 Max. Load	60kg
工件宽度 Workpiece width	250-800mm	输送速度 Speed	60米/分钟 (M/min)



查看更多视频



产品设备应用 / 龙门机设备系列 /
Product equipment application/gantry crane equipment series/



Gantry crane
Equipment
HRCCK Product Equipment Application

产品设备应用 龙门机设备系列

- / 两工位龙门机
- / 框式龙门机
- / 三工位龙门机
- / 单臂龙门机
- / 四轴龙门机
- / 电子锯侧上料龙门机

- Two station gantry crane
- Frame gantry crane
- Three station gantry crane
- Single arm gantry crane
- Four axis gantry crane
- Electronic saw side feeding gantry machine

产品设备应用 / 龙门机设备系列 /
Product equipment application/gantry crane equipment series/

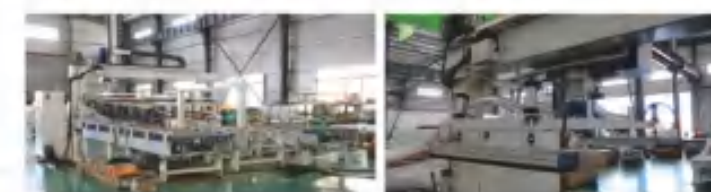


两工位龙门机

- 适用于硅酸钙板、玻镁板、水泥纤维板、板式家具、中纤板、刨花板进行平稳上下料移动；
- 大板材自动升降供料，可吸取最重板材为200公斤，重复性好；
- 一键式操控，两点式运输模式，操作简单，节约人工，提高生产效率。

HR-LMJ2 Two-station Gantry

- 1 Suitable for calcium silicate board, glass magnesium board, cement fiber board, panel furniture, MDF board and particleboard to move up-down stably.
- 2 Automatic lifting feeding, sucked the max workpiece weight is 200kg. With high repeatability.
- 3 One-click operation, two-point transportation, easy to operate, reduce labor costs, improve efficiency.



查看现场视频

主要参数 Main parameters

工件长度	Workpiece length	300-3200mm	最大工件重量	Max workpiece weight	100kg
工件宽度	Workpiece width	300-1220mm	工作周期	Working cycle	8-10次/分钟 (Times/min)
工件厚度	Workpiece thickness	8-80mm	堆垛高度	Stacking height	1250mm



产品设备应用 / 龙门机设备系列 /
Product equipment application / gantry crane equipment series /

框式
龙门机

HR-KS3018
Frame gantry crane



主要参数 Main parameters		
外形尺寸	Overall dimensions	3000*1800*3300mm
板件长度	Plate length	300-2800mm
板件宽度	Plate width	150-1100mm
板件厚度	Plate thickness	8-60mm
最大载重	Maximum load	50KG
总功率	Total power	8.5KW (伺服电机)
工作气压	Working air pressure	0.3-0.6Mpa
运行速度	running speed	8-11次/分钟
吸盘配置	Sucker configuration	海绵吸盘 / 杯式吸盘

三工位
龙门机

HR-SL5510
Three station gantry crane



主要参数 Main parameters		
外形尺寸	Overall dimensions	5500*1100*3300mm
板件长度	Plate length	500-3200mm
板件宽度	Plate width	250-1200mm
板件厚度	Plate thickness	8-60mm
最大载重	Maximum load	200KG
总功率	Total power	5KW (伺服电机)
工作气压	Working air pressure	0.3-0.6Mpa
运行速度	running speed	4-8次/分钟
吸盘配置	Sucker configuration	海绵吸盘 / 杯式吸盘

两工位T型
龙门机

HR-LL4539
Two station T-type gantry crane



主要参数 Main parameters		
外形尺寸	Overall dimensions	4500*3900*3300mm
板件长度	Plate length	500-3200mm
板件宽度	Plate width	250-800mm
板件厚度	Plate thickness	8-60mm
最大载重	Maximum load	200KG
总功率	Total power	5KW (伺服电机)
工作气压	Working air pressure	0.3-0.6Mpa
运行速度	running speed	4-8次/分钟
吸盘配置	Sucker configuration	海绵吸盘 / 杯式吸盘



产品设备应用 / 龙门机设备系列 /
Product equipment application / gantry crane equipment series /

四轴
龙门机

HR-SZL4526
Four axis gantry crane



主要参数 Main parameters		
外形尺寸	Overall dimensions	4500*4500*2600mm
板件长度	Plate length	500-3200mm
板件宽度	Plate width	250-800mm
板件厚度	Plate thickness	8-60mm
最大载重	Maximum load	200KG
总功率	Total power	7.5KW (伺服电机)
工作气压	Working air pressure	0.3-0.6Mpa
运行速度	running speed	4次/分钟
吸盘配置	Sucker configuration	海绵吸盘 / 杯式吸盘

单臂旋转
龙门机

HR-DBL2513
Single arm rotary gantry crane



主要参数 Main parameters		
外形尺寸	Overall dimensions	2500*1300*1600mm
板件长度	Plate length	500-2400mm
板件宽度	Plate width	250-1200mm
板件厚度	Plate thickness	8-60mm
最大载重	Maximum load	200KG
总功率	Total power	4.5KW (伺服电机)
工作气压	Working air pressure	0.3-0.6Mpa
运行速度	running speed	2-4次/分钟
吸盘配置	Sucker configuration	海绵吸盘 / 杯式吸盘

电子锯
侧上料龙门机

HR-DCL4516
Electronic saw side feeding gantry machine



主要参数 Main parameters		
外形尺寸	Overall dimensions	4500*1650*3200mm
板件长度	Plate length	2400-2800mm
板件宽度	Plate width	1200mm
板件厚度	Plate thickness	6-60mm
最大载重	Maximum load	200KG
总功率	Total power	3.75KW (伺服电机)
工作气压	Working air pressure	0.3-0.6Mpa
运行速度	running speed	2次/分钟
吸盘配置	Sucker configuration	海绵吸盘 / 杯式吸盘



产品设备应用 / 封边机设备系列 /
Product equipment application/edge banding machine equipment series/



Edge banding
Equipment
HRCCK Product Equipment Application

产品设备应用 封边机设备系列

- | | |
|------------|---|
| / 斜辊左右连线 | / Diagonal roller left and right connection |
| / 同向回转线 | / Co rotating line |
| / 大板回转线 | / Large plate rotation line |
| / 弯道回转线 | / Curve turning line |
| / 90度锥型转向机 | / 90 degree cone steering gear |
| / 进料辊台 | / Feed roller table |
| / 门套回转线 | / Door pocket turning line |
| / 缓存仓 | / Deferred warehouse |



产品设备应用 / 封边机设备系列 /
Product equipment application/edge banding machine equipment series/

双排斜辊
左右连线

HR-SPX8032(4*9)/SPX7028(4*8)
Double row diagonal roller left and right connection



单排斜辊
左右连线

HR-DPX5315
Single row diagonal roller left and right connection



主要参数	Main parameters	HR-SPX8032(4*9)	HR-SPX7028(4*8)	HR-DPX5315
外形尺寸	Overall dimensions	8000*3250*950mm(±50)	7000*2830*950mm(±50)	5300*1415*950mm(±50)
主梁规格	Main beam specifications	240*50铝型材	240*50铝型材	240*50铝型材
辊筒直径	Roller Diameter	φ54mm	φ54mm	φ54mm
电机功率	Motor power	1.87kw	1.87kw	1.87kw
最大板件	Maximum Plate	2800*1200mm	2400*1200mm	1200*1200mm
最小板件	Minimum Plate	180*180mm	180*180mm	180*180mm



产品设备应用 / 封边机设备系列 /
Product equipment application/edge banding machine equipment series/

同向
回转线

HR-TH4563_(4*9)/TH4528_(4*8)

Line of simultaneous rotation



小板同向
回转线

HR-XTH3528

The plate is turning in the same direction



主要参数	Main parameters	HR-TH4563 _(4*9)	HR-TH4528 _(4*8)	HR-XTH3528
外形尺寸	Overall dimensions	4500*6350*950mm(±50)	4500*2830*950mm(±50)	3500*2830*950mm(±50)
主梁规格	Main beam specifications	240*50铝型材	240*50铝型材	240*50铝型材
辊筒直径	Roller Diameter	φ54mm	φ54mm	φ54mm
电机功率	Motor power	6.37kw	3.37kw	3.37kw
最大板件	Maximum Plate	2800*1200mm	2400*1200mm	2400*1200mm (长边)
最小板件	Minimum Plate	250*50mm (长边)	250*50mm (长边)	250*30mm (长边)



产品设备应用 / 封边机设备系列 /
Product equipment application/edge banding machine equipment series/

U型大板
回转线

HR-UXH9052

U-shaped big plate turning line



弯道
回转线

HR-WDH1059

Curve turning line



主要参数	Main parameters	HR-UXH9052	HR-WDH1059
外形尺寸	Overall dimensions	9000*5200*950mm(±50)	10000*5960*950mm(±50)
主梁规格	Main beam specifications	240*50铝型材	240*50铝型材
辊筒直径	Roller Diameter	φ54	φ54
电机功率	Motor power	3.75kw	3.5kw
最大板件	Maximum Plate	2800*1200mm	2400*1200mm
最小板件	Minimum Plate	250*250mm	250*60mm



产品设备应用 / 封边机设备系列 /
Product equipment application/edge banding machine equipment series/

90度单排
锥型转向机

HR-DPZ5015
90 degree single row cone steering gear



90度双排
锥型转向机

HR-SPZ6028
90 degree double row cone steering gear



主要参数 Main parameters		HR-DPZ5015	HR-SPZ6028
外形尺寸 Overall dimensions		5000*1415*950mm(±50)	6000*2830*950mm(±50)
主梁规格 Main beam specifications		240*50铝型材	240*50铝型材
辊筒直径 Roller Diameter		φ54mm	φ54mm
电机功率 Motor power		2.25kw	2.25kw
最大板件 Maximum Plate		1200*1200mm	2800*1200mm
最小板件 Minimum Plate		180*180mm	180*180mm



产品设备应用 / 封边机设备系列 /
Product equipment application/edge banding machine equipment series/

双排斜辊
锥型转向机

HR-SXZ7028
Double row inclined roll cone steering machine



双排斜辊
进料辊台

HR-SPJ3028
Double row inclined roller feed table



主要参数 Main parameters		HR-SXZ7028	HR-SPJ3028
外形尺寸 Overall dimensions		7000*2830*950mm(±50)	3000*2830*950mm(±50)
主梁规格 Main beam specifications		240*50铝型材	240*50铝型材
辊筒直径 Roller Diameter		φ54mm	φ54mm
电机功率 Motor power		2.25kw	1.87kw
最大板件 Maximum Plate		2400*1200mm	2800*1200mm
最小板件 Minimum Plate		200*200mm	180*180mm



产品设备应用 / 封边机设备系列 /
Product equipment application/edge banding machine equipment series/

双排直辊
左右连线

HR-SPZ4728
Double row straight roller left and right connection



单排斜辊
进料台

HR-DPX3015
Single row inclined roll feed table



主要参数	Main parameters	HR-SPZ4728	HR-DPX3015
外形尺寸	Overall dimensions	4700*2830*950mm(±50)	3000*1415*950mm(±50)
主梁规格	Main beam specifications	240*50铝型材	240*50铝型材
辊筒直径	Roller Diameter	φ54mm	φ54mm
电机功率	Motor power	2.62kw	1.3kw
最大板件	Maximum Plate	2800*1200mm	1200*1200mm
最小板件	Minimum Plate	250*50mm(长边)	180*180mm

产品设备应用 / 封边机设备系列 /
Product equipment application/edge banding machine equipment series/



门套
回转线

HR-MTH9015
Door swing line



门套
左右连线

HR-MTL4080
Door cover left and right lines



主要参数	Main parameters	HR-MTH9015	HR-MTL4080
外形尺寸	Overall dimensions	9000*1415*950mm(±50)	4000*815*950mm(±50)
主梁规格	Main beam specifications	80*40铝型材	240*50铝型材
辊筒直径	Roller Diameter	φ54mm	φ54mm
电机功率	Motor power	1.5kw	0.75kw
最大板件	Maximum Plate	2400*400mm	2400*350mm
最小板件	Minimum Plate	250*60mm	1200*150mm



产品设备应用 / 封边机设备系列 /
Product equipment application/edge banding machine equipment series/

六层缓存
辊台

HR-HCT3015
Six-layer buffer roll table



8层缓存仓

HR-HCT3018
Eight storeys of storage



主要参数 Main parameters		HR-HCT3015	HR-HCT3018
外形尺寸 Overall dimension		3000*1415*950mm(±50)	3000*1800*2200mm(±50)
主梁规格 Main beam specification		240*50铝型材	240*50铝型材
辊筒直径 Roll diameter		φ54mm	φ54mm
电机功率 Motor power		1.5kw	2.25kw
最大板件 Maximum plate		2800*1200mm	2400*1200mm
适用范围 Scope of application		门扇	门扇、门套、子母门

产品设备应用 / 封边机设备系列 /
Product equipment application/edge banding machine equipment series/



30层缓存仓

HR-HCT3035
30 storeys of storage



8层双排
缓存仓

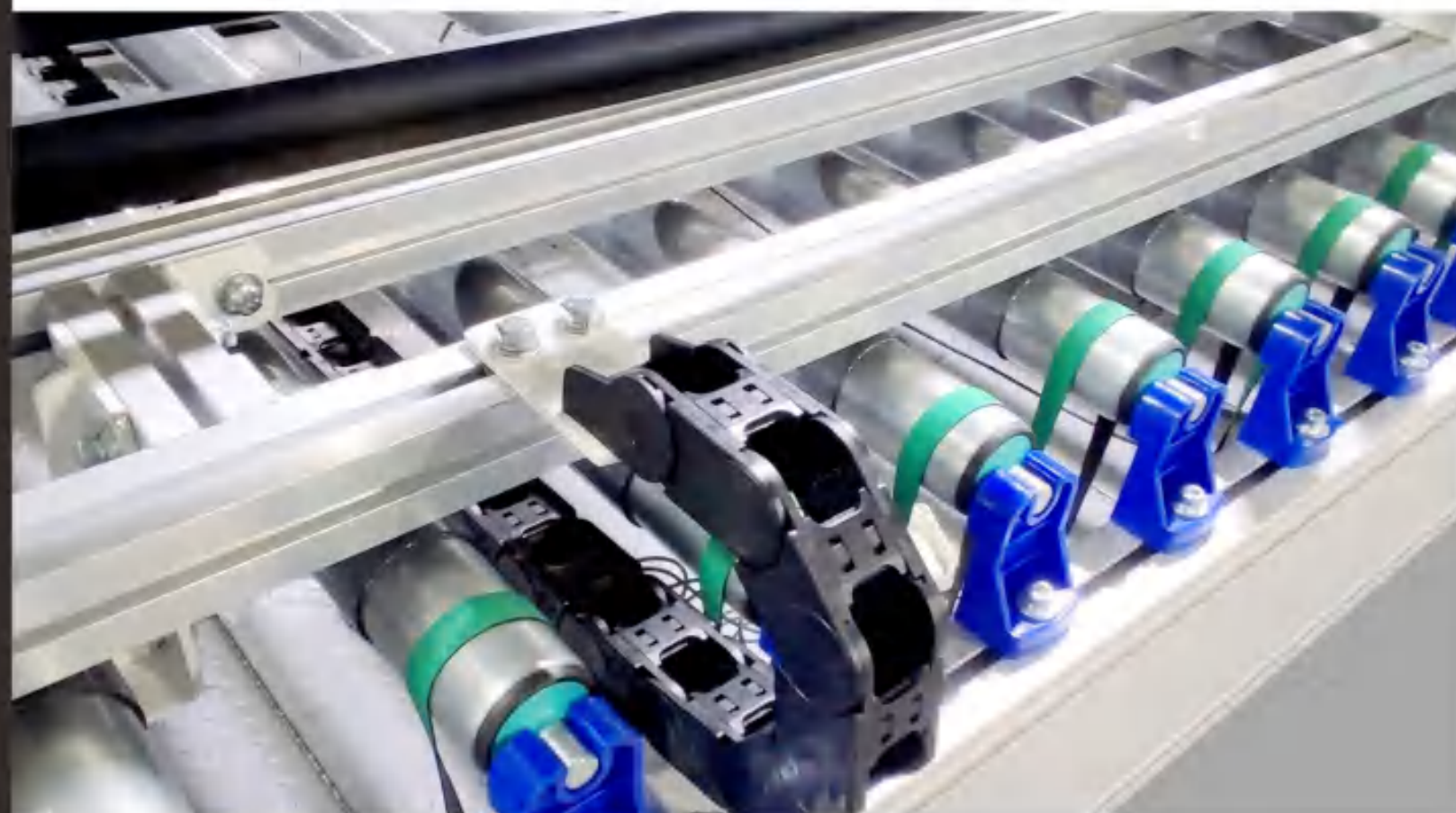
HR-HCS3028
8 floors double row storage



主要参数 Main parameters		HR-HCT3035	HR-HCS3028
外形尺寸 Overall dimensions		3000*2015*3500mm(±50)	3000*2830*2200mm(±50)
主梁规格 Main beam specifications		240*50铝型材	240*50铝型材
辊筒直径 Roller Diameter		φ54mm	φ54mm
电机功率 Motor power		3.75kw	2.25kw
最大板件 Maximum Plate		2800*1200mm	2400*1200mm
最小板件 Minimum Plate		250*50mm	250*60mm



产品设备应用 / 六面钻设备系列 /
Product equipment application/Six sided drilling equipment series



Six surface drill
Equipment
HRCK Product Equipment Application

产品设备应用 六面钻设备系列

- / 六面钻自动进料台
- / 六面钻自动出料台
- / 动力居中辊台
- / 六面钻侧出料台
- / 六面钻回转线

- / Six sided drill automatic feeding table
- / Six sided drill automatic discharge table
- / Power centering roller table
- / Six sided drilling side discharge table
- / Hexahedral drilling rotary line



产品设备应用 / 六面钻设备系列 /
Product equipment application/Six sided drilling equipment series



六面钻
自动进料台

HR-LMT3018A
Automatic feed table for six-sided drilling



六面钻
自动进料台

HR-LMT3018B
Automatic feed table for six-sided drilling



主要参数	Main parameters	HR-LMT3018A	HR-LMT3018B
外形尺寸	Overall dimensions	3100*1800*950mm(±50)	3100*1800*950mm(±50)
主梁规格	Main beam specifications	240*50铝型材	240*50铝型材
辊筒直径	Roller Diameter	φ54mm	φ54mm
电机功率	Motor power	2kw	2kw
最大板件	Maximum Plate	2800*1200mm	2800*1200mm
最小板件	Minimum Plate	250*50mm	250*50mm



产品设备应用 / 六面钻设备系列 /
Product equipment application / Six-sided drilling equipment series

双工位六面钻
进料台

HR-SLJ3018A
Double station six-sided drilling feed table



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimension		3100*1800*950mm(±50)
主梁规格 Main beam specification		240*50铝型材
辊筒直径 Roll diameter		φ54mm
电机功率 Motor power		2.25kw
最大板件 Maximum plate		2800*1200mm
最小板件 Minimum plate		250*50mm

双工位六面钻
进料台

HR-SLJ3018B
Double station six-sided drilling feed table



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimension		3100*1800*950mm(±50)
主梁规格 Main beam specification		240*50铝型材
辊筒直径 Roll diameter		φ54mm
电机功率 Motor power		2.25kw
最大板件 Maximum plate		2800*1200mm
最小板件 Minimum plate		250*50mm

六面钻
自动出料台

HR-LMC3015
Six side drill automatic discharge table



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimension		3100*1415*950mm(±50)
主梁规格 Main beam specification		240*50铝型材
辊筒直径 Roll diameter		φ54mm
电机功率 Motor power		0.75kw
最大板件 Maximum plate		2800*1200mm
最小板件 Minimum plate		250*50mm

产品设备应用 / 六面钻设备系列 /
Product equipment application / Six-sided drilling equipment series



动力居中
辊台

HR-JZT3018
Power center roll table



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimension		3000*1800*950mm(±50)
主梁规格 Main beam specification		240*50铝型材
辊筒直径 Roll diameter		φ54mm
电机功率 Motor power		0.75kw
最大板件 Maximum plate		2800*1200mm
适用范围 Scope of application		门框

六面钻
侧出料台

HR-LMC2019
Six-sided drilling side discharge table



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimension		2000*1950*950mm(±50)
主梁规格 Main beam specification		240*50铝型材
平移组件 Translation element		7条
顶升毛刷 Lifting brush		7条
电机功率 Motor power		0.75kw
最大板件 Maximum plate		2400*1200mm
最小板件 Minimum plate		250*60mm
标配配置 Standard configuration		光电开关

六面钻
回转线

HR-LMH4018
Six-sided drill turning line



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimension		4000*1715*950mm(±50)
主梁规格 Main beam specification		80*40铝型材
辊筒直径 Roll diameter		φ54mm
电机功率 Motor power		1.5kw
最大板件 Maximum plate		2800*1200mm
最小板件 Minimum plate		250*50mm



产品设备应用 分拣线设备系列

- / 智能平面分拣线 / Intelligent flat sorting line
- / 喷涂U型回转线 / Spraying U-shaped rotary line
- / 圆筒式翻板机连线 / Connection of cylindrical turnover machine
- / 涂胶连线 / Gluing connection
- / 平移辊台 / Translation roller table
- / 扶箱机 / Box support machine
- / 弯道输送辊台 / Curved conveyor roller table



智能平面分拣线

- 适用于定制家具、柜体柜门分拣。
- 橡胶同步带，分拣可双向输送。
- 配置粉尘清扫机，清洁板面孔位、线槽粉尘木屑。
- 对接分拣软件，精准分拣到柜。

HR-FJ01 Intelligent flat sorting line

- 1 Suitable for sorting custom furniture and cabinet doors.
- 2 Rubber synchronous belt sorting can be single and double transport.
- 3 Configure a dust cleaner to clean the surface of the board and the dust and wood chips of the line groove.
- 4 Docking sorting software, accurate sorting to the cabinet.



主要参数 Main parameters			
主梁规格 Main beam specification:	240*50铝型材	最大板件 Maximum plate:	2800*1200mm
辊筒直径 Roll diameter:	φ54mm	最小板件 Minimum plate:	250*30mm
分拣效率 Sorting efficiency:	10-15片/分钟 (Times/min)	分拣提示 Sorting suggestion:	指示灯或数字看板



产品设备应用 / 分拣线设备系列 /
Product Equipment Application / Sorting Line Equipment Series /

智能平面
分拣线

HR-FJ02
Intelligent flat sorting line



喷涂U型
回转线

HR-PTH01
Spray U-shaped rotary wire



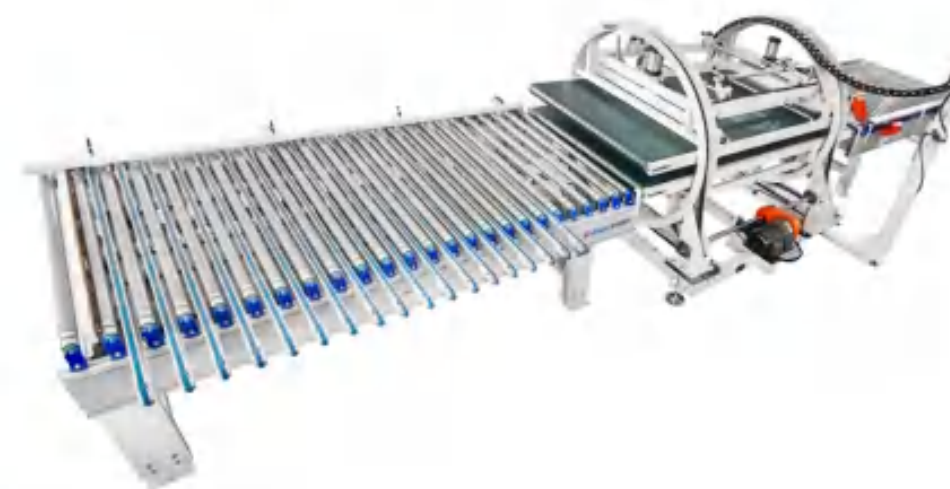
主要参数 Main parameters		HR-FJ02	HR-PTH01
外形尺寸 Overall dimensions		15000*8500*950mm(±50)	3000*5500*950mm(±50)
主梁规格 Main beam specification		240*50铝型材	240*50铝型材
辊筒直径 Roller Diameter		φ54mm	φ54mm
电机功率 Motor power		8.25kw	4.5kw
最大板件 Maximum Plate		2800*1200mm	2800*1200mm
最小板件 Minimum Plate		250*60mm	250*60mm

产品设备应用 / 分拣线设备系列 /
Product Equipment Application / Sorting Line Equipment Series /



圆筒式翻
板机连线

HR-YTS3018
Cylinder turning machine connection



涂胶连线

HR-TJX01
Gummed wire



主要参数 Main parameters		HR-YTS3018	HR-TJX01
外形尺寸 Overall dimension		3000*1850*950mm(±50)	3000*1615*950mm(±50)
主梁规格 Main beam specification		240*50铝型材	240*50铝型材
辊筒直径 Roll diameter		φ54mm	φ54mm
电机功率 Motor power		2.25kw	0.75kw
最大板件 Maximum plate		2800*1200mm	2400*1100mm
适用范围 Scope of application		门扇	门扇



产品设备应用 / 分拣线设备系列 /
Product Equipment Application / Sorting Line Equipment Series /

纵横平移
辊台

HR-ZHY3015(A款)
Horizontal and horizontal translation roll table



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimension		3000*1415*950mm(±50)
主梁规格 Main beam specification		240*50铝型材
辊筒直径 Roll diameter		φ54mm
电机功率 Motor power		1.5kw
最大板件 Maximum plate		2800*1200mm
最小板件 Minimum plate		250*50mm

纵横平移
辊台

HR-ZHY3015(B款)
Horizontal and horizontal translation roll table



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimension		3000*1415*950mm(±50)
主梁规格 Main beam specification		240*50铝型材
辊筒直径 Roll diameter		φ54mm
电机功率 Motor power		1.5kw
最大板件 Maximum plate		2800*1200mm
最小板件 Minimum plate		250*50mm

平移机

HR-PYJ01
Horizontal shifter



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimension		2800*1500*950mm(±50)
主梁规格 Main beam specification		240*50铝型材
平移组件 Transition element		7条
电机功率 Motor power		0.75kw
最大板件 Maximum plate		2800*1200mm
最小板件 Minimum plate		250*50mm

产品设备应用 / 分拣线设备系列 /
Product Equipment Application / Sorting Line Equipment Series /



扶箱机

HR-FXJ3018
Box lifter machine



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimension		3000*1800*950mm(±50)
主梁规格 Main beam specification		240*50铝型材
辊筒直径 Roll diameter		φ54mm
电机功率 Motor power		1.5kw
最大板件 Maximum plate		2800*1200mm
最小板件 Minimum plate		250*50mm

动力输送
辊台

HR-DLS3015
Power transfer roll table



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimension		3000*1415*950mm(±50)
主梁规格 Main beam specification		240*50铝型材
辊筒直径 Roll diameter		φ54mm
电机功率 Motor power		0.75kw
最大板件 Maximum plate		2400*1200mm
最小板件 Minimum plate		250*50mm

90度弯道
输送辊台

HR-WDT2250
90 degree bend conveyor roll table



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimension		2250*2250*950mm(±50)
主梁规格 Main beam specification		150*50C型梁
辊筒规格 Roll specification		包胶锥型辊
电机功率 Motor power		0.75kw
最大板件 Maximum plate		2400*1200mm
最小板件 Minimum plate		150*150mm



产品设备应用 / RGV设备系列 /
Product Equipment Application / RGV Equipment Series /



RGV
Equipment Series
HRCK Product Equipment Application

产品设备应用 RGV设备系列

- | | |
|------------|---|
| / RGV游移车 | / RGV Mobile |
| / 重型地辊机 | / Heavy duty ground roller machine |
| / 90度弯道地辊机 | / 90 degree curved ground roller machine |
| / 动力输送辊台 | / Power conveying roller table |
| / 翻板机 | / Flipper |
| / 链条输送机 | / Chain conveyor |
| / 四面刨上下料机 | / Four sided planer loading and unloading machine |



产品设备应用 / RGV设备系列 /
Product Equipment Application / RGV Equipment Series /

RGV
游移车
HR-RGV3018
RGV Rover



双排RGV
游移车
HR-RGV3035
Two-row RGV rover



主要参数	Main parameters	HR-RGV3018	HR-RGV3035
外形尺寸	Overall dimension	3000*1800*400mm	3000*3500*400mm
主梁规格	Main beam specification	200*60*6.0T	200*60*6.0T
载重重量	deadweight	3000KG	3000KG
电机功率	Motor power	4.5kw	4.5kw
供电系统	Power supply system	滑触线、电池驱动	滑触线、电池驱动
标配配置	Standard configuration	避障雷达系统、无线通讯模块	避障雷达系统、无线通讯模块



RGV游移车
(可升降款)

HR-RGV3028J

RGV Mobile (Adjustable)



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions		3000*1800*2800mm
主梁规格 Main beam specification		200*60*6.0T
载重重量 Load weight		1500KG
电机功率 Motor power		6kw
供电系统 Power supply system		滑触线、电池驱动
标配配置 Standard configuration		避障雷达系统/无线通讯模块

3吨重型
地辊机

HR-ZXD3015(A款)

3 ton heavy-duty ground roller machine



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions		3000*1500*300mm
主梁规格 Main beam specifications		150*50C型梁
辊筒直径 Roller Diameter		φ89mm/φ108mm
电机功率 Motor power		0.75kw
载重重量 Load capacity		3000kg

3吨重型
地辊机

HR-ZXD3015(B款)

3 ton heavy-duty ground roller machine



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions		3000*1500*300mm
主梁规格 Main beam specifications		150*50C型梁
辊筒直径 Roller Diameter		φ89mm/φ108mm
电机功率 Motor power		2.25kw
载重重量 Load capacity		3000kg

3吨重型
地辊机

HR-ZXD3015(C款)

3 ton heavy-duty ground roller machine



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions		3000*1500*300mm
主梁规格 Main beam specifications		150*50C型梁
辊筒直径 Roller Diameter		φ89mm/φ108mm
电机功率 Motor power		0.75kw
载重重量 Load capacity		3000kg

双排重型
地辊机

HR-SXD3015(D款)

Double row heavy-duty ground roller machine



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions		1500*3000*300mm
主梁规格 Main beam specifications		150*50C型梁
辊筒直径 Roller Diameter		φ89mm/φ108mm
电机功率 Motor power		0.75kw
载重重量 Load capacity		3000kg

90度弯道
地辊机

HR-WDJ01

90 degree curved ground roller machine



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions		1500*1500*300mm(±50)
主梁规格 Main beam specifications		120*50铝型材
辊筒规格 Roller Diameter		车制锥型辊筒
电机功率 Motor power		0.75kw
载重重量 Load capacity		1000kg



产品设备应用 / 动力输送系列 /
Product equipment application / power conveying series /

动力输送
辊台

HR-DLS01
Power conveying roller table



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions		3000*1300*750mm(±50)
主梁规格 Main beam specifications		100*50铝型材
辊筒直径 Roller Diameter		φ76mm
电机功率 Motor power		0.75kw
载重重量 Load capacity		200kg
传动方式 Transmission mode		链轮传动

动力输送
辊台

HR-DLS02
Power conveying roller table



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions		3000*1300*750mm(±50)
主梁规格 Main beam specifications		100*50铝型材
辊筒直径 Roller Diameter		φ76mm
电机功率 Motor power		0.75kw
载重重量 Load capacity		200kg
传动方式 Transmission mode		链轮传动,带侧推靠边

动力输送
辊台

HR-DLS03
Power conveying roller table



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions		1000*1300*750mm(±50)
主梁规格 Main beam specifications		100*50铝型材
辊筒直径 Roller Diameter		φ76mm
电机功率 Motor power		0.75kw
载重重量 Load capacity		200kg
传动方式 Transmission mode		链轮传动

产品设备应用 / 动力输送系列 /
Product equipment application / power conveying series /



动力输送
辊台

HR-DLS04
Power conveying roller table



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions		3000*1000*750mm(±50)
主梁规格 Main beam specifications		100*50C型梁
辊筒直径 Roller Diameter		φ76mm
电机功率 Motor power		0.75kw
载重重量 Load capacity		200kg
传动方式 Transmission mode		链轮传动

动力旋转
辊台

HR-DLS05
Power rotating roller table



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions		3000*1000*750mm(±50)
主梁规格 Main beam specifications		100*50C型梁
辊筒直径 Roller Diameter		φ76mm
电机功率 Motor power		1.5kw
载重重量 Load capacity		200kg
传动方式 Transmission mode		链轮传动,可90度旋转

动力刀轮
输送架

HR-DLJ3013
Power knife wheel conveyor frame



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions		3000*1300*950mm(±50)
主梁规格 Main beam specifications		80*40铝型材
电机功率 Motor power		0.75kw
载重重量 Load capacity		100kg
适用范围 Applicable scope		涂胶输送



产品设备应用 / 动力输送系列 /
Product equipment application / power conveying series /

动力输送
辊台

HR-DLS06
Power conveying roller table



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions	3000*1500*950mm(±50)	
主梁规格 Main beam specifications	150*50C型梁	
辊筒直径 Roller diameter	φ76mm	
电机功率 Motor power	0.75kw	
载重重量 Load capacity	200kg	
传动方式 Transmission mode	链轮传动	

动力伸缩
输送线

HR-DLS07
Power telescopic conveyor line



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions	5000*1000*750mm(±50)	
主梁规格 Main beam specifications	φ60mm	
辊筒直径 Roller diameter	201不锈钢	
电机功率 Motor power	0.75kw	
载重重量 Load capacity	100kg	
传动方式 Transmission mode	链轮传动	

动力斜坡
输送台

HR-DLS08
Power ramp conveyor



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions	3000*1300*650-950mm(±50)	
主梁规格 Main beam specifications	150*50C型梁	
辊筒直径 Roller diameter	φ76mm	
电机功率 Motor power	0.75kw	
载重重量 Load capacity	200kg	
传动方式 Transmission mode	链轮传动	

产品设备应用 / 翻板机系列 /
Product Equipment Application / Flipper Series /



圆筒式
翻板机

HR-YTS3018(A款)
Cylindrical turnover machine



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions	3000*1800*1800mm(±50)	
主梁规格 Main beam specifications	200*40铝型材	
辊筒直径 Roller diameter	φ54mm	
电机功率 Motor power	3.7kw	
最大板件 Maximum plate	2800*1200mm	
最小板件 Minimum plate	300*300mm	
工作效率 Work efficiency	3-4次/min	

圆筒式
翻板机

HR-YTS3018(B款)
Cylindrical turnover machine



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions	3000*1800*1800mm(±50)	
主梁规格 Main beam specifications	100*50C型梁	
电机功率 Motor power	3.7kw	
最大板件 Maximum plate	2800*1200mm	
最小板件 Minimum plate	300*300mm	
输送方式 Conveying method	皮带传动	
工作效率 Work efficiency	3-4次/min	

风车
翻板机

HR-FCJ3015
Windmill flipping machine



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions	3000*1500*1600mm(±50)	
主梁规格 Main beam specifications	100*50C型梁	
电机功率 Motor power	2.25kw	
最大板件 Maximum plate	1200*1200mm	
最小板件 Minimum plate	300*300mm	
输送方式 Conveying method	同步带传动	
工作效率 Work efficiency	6-8次/min	



产品设备应用 / 链条输送机系列 /
Product Equipment Application / Chain Conveyor Series /

链板
输送机

HR-LBS3060
Chain-plate conveyor



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions		3000*600*950mm(±50)
主梁规格 Main beam specifications		200*40C型梁
电机功率 Motor power		0.75kw
适用范围 Applicable scope		钢制圆管

挂式链条
输送机

HR-LTS01
Hanging chain conveyor



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions		3000*400*1200mm(±50)
主梁规格 Main beam specifications		200*50C型梁
电机功率 Motor power		0.75kw
适用范围 Applicable scope		挂件循环输送

覆膜机

HR-FMJ01
Laminating machine



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions		3000*400*1200mm(±50)
主梁规格 Main beam specifications		200*50C型梁
电机功率 Motor power		0.75kw
适用范围 Applicable scope		珍珠棉覆膜

产品设备应用 / 四面刨上下料系列 /
Product equipment application / four sided planing loading and unloading series /



四面刨
进料机

HR-SLJ01
Four side planer feed machine



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions		5100*3000*950mm(±50)
主梁规格 Main beam specifications		150*50C型梁
辊筒直径 Roller Diameter		φ60mm
电机功率 Motor power		1.5kw
最大工件 Maximum workpiece		4000*800mm
最重工件 Heaviest Workpiece		50kg

四面刨进
上料机

HR-SLJ02
Four side planing machine



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions		5100*1500*950mm(±50)
主梁规格 Main beam specifications		150*50C型梁
电机功率 Motor power		1.5kw
最大工件 Maximum workpiece		4000*800mm
最重工件 Heaviest Workpiece		50kg
传动方式 Transmission mode		同步带输送

四面刨
下料机

HR-SLJ03
Four sided planing and cutting machine



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions		5100*1500*950mm(±50)
主梁规格 Main beam specifications		150*50C型梁
辊筒直径 Roller Diameter		φ60mm
电机功率 Motor power		1.5kw
最大工件 Maximum workpiece		4000*800mm
最重工件 Heaviest Workpiece		50kg



产品设备应用 皮带机设备系列

- / 皮带机回转线 / Belt conveyor rotation line
- / 皮带输送机 / Belt conveyor
- / 360度旋转机 / 360 degree rotary machine
- / 动力链板式平移机 / Power chain plate translation machine
- / 爬坡皮带输送机 / Climbing belt conveyor
- / 弯道输送机 / Curved conveyor
- / 气浮台 / Air flotation platform
- / 无动力滚筒输送线 / Powerless drum conveyor line
- / 轨道游移车 / Track traveling vehicle

皮带回转线

- 皮带机运用输送带的连续或间歇运动来输送各种轻重不同的物品。
- 既可输送各种散料，也可输送各种纸箱、包装袋等单件重量不大的件货，用途广泛。

HR-PDJ01 Belt rotation line

1. The belt conveyor utilizes the continuous or intermittent movement of the conveyor belt to transport various items of varying weight.
2. It can transport various loose materials, as well as various small weight pieces of goods such as cardboard boxes and packaging bags, with a wide range of uses.



主要参数		Main parameters			
工件长度	Workpiece length	300-2800mm	最大工件重量	Maximum workpiece weight	100kg
工件宽度	Workpiece width	50-1200mm	皮带规格	Belt specifications	墨绿色PVC耐磨皮带
工件厚度	Workpiece thickness	8-80mm	电机功率	Motor power	1.6kw



下料
皮带机

HR-XPJ3013
Blanking belt conveyor



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions	3000*1260*720-950mm	
主梁规格 Main beam specifications	80*40铝型材	
皮带规格 Belt specifications	墨绿色PVC耐磨皮带	
电机功率 Motor power	0.75kw	
标配配置 Standard configuration	光电开关、集尘罩	

90度弯道
皮带机

HR-WPJ01
90 degree bend belt conveyor



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions	2100*2100*950mm(±50)	
主梁规格 Main beam specifications	200*50C型梁	
皮带规格 Belt specifications	墨绿色PVC耐磨皮带	
电机功率 Motor power	0.75kw	
输送方式 Conveying method	90度弯道输送	

皮带
输送机

HR-PDJ01
Belt conveyor



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions	3000*1300*950mm(±50)	
主梁规格 Main beam specifications	150*50C型梁	
皮带规格 Belt specifications	墨绿色PVC耐磨皮带	
电机功率 Motor power	0.75kw	
标配配置 Standard configuration	进料气动靠挡	



小型
皮带机

HR-PDJ02
Small belt conveyor



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions	2000*800*950mm(±50)	
主梁规格 Main beam specifications	100*50矩型管	
皮带规格 Belt specifications	墨绿色PVC耐磨皮带	
电机功率 Motor power	0.75kw	
标配配置 Standard configuration	带正反转	

皮带
输送机

HR-PDJ03
Belt conveyor



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions	5000*1000*950mm(±50)	
主梁规格 Main beam specifications	80*40铝型材	
皮带规格 Belt specifications	墨绿色PVC耐磨皮带	
电机功率 Motor power	0.75kw	
标配配置 Standard configuration	侧面固定靠尺	

长款
皮带线

HR-PDJ04
Long belt line



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions	8000*1000*950mm(±50)	
主梁规格 Main beam specifications	100*50矩型管	
皮带规格 Belt specifications	墨绿色PVC耐磨皮带	
电机功率 Motor power	0.75kw	



皮带
输送机

HR-PDJ05
Belt conveyor



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions		3000*1300*950mm(±50)
主梁规格 Main beam specifications		80*40铝型材
皮带规格 Belt specifications		墨绿色PVC耐磨皮带
电机功率 Motor power		0.75kw
标配配置 Standard configuration		流利条, 过渡毛刷

360度
旋转机

HR-XCJ06
360 degree rotary machine



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions		1000*1000*450mm(±50)
主梁规格 Main beam specifications		80*40铝型材
皮带规格 Belt specifications		墨绿色PVC耐磨皮带
电机功率 Motor power		0.75kw
输送方式 Conveying method		360度旋转输送

动力链
板式平移机

HR-LBJ2513
Power chain plate translation machine



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions		2500*1300*300mm(±50)
主梁规格 Main beam specifications		150*50C型梁
电机功率 Motor power		1.5kw
工作方式 Working mode		纵横输送

斜坡
皮带输送机

HR-XPJ01
Slope belt conveyor



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions		3000*800*200-950mm(±50)
主梁规格 Main beam specifications		80*40铝型材
皮带规格 Belt specifications		墨绿色PVC耐磨皮带
电机功率 Motor power		0.75kw
标配配置 Standard configuration		侧面靠挡

爬坡皮带
输送机

HR-XPJ02
Climbing belt conveyor



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions		4000*1000*200-1500mm(±50)
主梁规格 Main beam specifications		100*50矩形管
皮带材质 Belt material		防滑皮带
电机功率 Motor power		0.75kw
标配配置 Standard configuration		两边带侧板

爬坡皮带
输送机

HR-XPJ03
Climbing belt conveyor



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions		4000*1000*300-950mm(±50)
主梁规格 Main beam specifications		80*80铝型材
皮带材质 Belt material		墨绿色PVC耐磨皮带
电机功率 Motor power		0.75kw
标配配置 Standard configuration		两边带侧板



90度弯道
皮带机

HR-WDJ01
90 degree bend belt conveyor



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions		1800*1800*950mm(±50)
主梁规格 Main beam specifications		120*50C型梁
皮带材质 Belt material		墨绿色PVC耐磨皮带
电机功率 Motor power		0.75kw
标配配置 Standard configuration		两侧带不锈钢台面
输送方式 Conveying method		90度旋转输送

90度弯道
皮带机

HR-WDJ02
90 degree bend belt conveyor



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions		1100*1100*950mm(±50)
主梁规格 Main beam specifications		120*50C型梁
皮带材质 Belt material		墨绿色PVC耐磨皮带
电机功率 Motor power		0.75kw
输送方式 Conveying method		90度旋转输送

180度弯道
皮带机

HR-WDJ03
180 degree bend belt conveyor



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions		3600*3600*950mm(±50)
主梁规格 Main beam specifications		120*50C型梁
皮带材质 Belt material		墨绿色PVC耐磨皮带
电机功率 Motor power		0.75kw
输送方式 Conveying method		180度旋转输送

不锈钢PU
皮带输送机

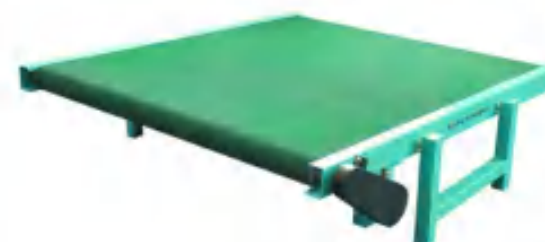
HR-PUJ01
Stainless steel PU belt conveyor



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions		6000*800*400mm(±50)
主梁规格 Main beam specifications		80*40不锈钢C型梁
皮带材质 Belt material		PU皮带
电机功率 Motor power		0.75kw
标配配置 Standard configuration		201整机不锈钢材质
输送方式 Conveying method		皮带输送

绿色皮带
输送机

HR-DG800
Green belt conveyor



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions		1600*1200*400mm(±50)
主梁规格 Main beam specifications		80*40矩型管
皮带材质 Belt material		花纹皮带
电机功率 Motor power		0.75kw
输送方式 Conveying method		皮带输送

动力辊筒
皮带输送机

HR-DPJ01
Power roller belt conveyor



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions		12000*1300*750mm(±50)
主梁规格 Main beam specifications		120*50C型梁
辊筒规格 Roller specification		Φ76mm
皮带面宽 Belt width		150mm
皮带材质 Belt material		墨绿色PVC耐磨皮带
电机功率 Motor power		1.5kw



产品设备应用 / 气浮台系列 /
Product Equipment Application / Air Flotation Platform Series /

牛眼台

HR-QFT01

Cow's Eye Platform



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions		1800*600*950mm(±50)
主梁规格 Main beam specifications		2.75折弯板
台面材质 Table material		电木板+气浮球
电机功率 Motor power		1.3kw
表面处理 Surface treatment		线体烤漆

L型
气浮台

HR-QFT02

L-shaped air flotation platform



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions		2500*1200*950mm(±50)
主梁规格 Main beam specifications		2.75折弯板
台面材质 Table material		电木板+气浮球
电机功率 Motor power		1.3kw
表面处理 Surface treatment		线体烤漆

升降
气浮台

HR-QFT03

Ascending and descending air floating platform



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions		3000*600*850-950mm
主梁规格 Main beam specifications		2.75折弯板
台面材质 Table material		电木板+气浮球
电机功率 Motor power		1.3kw
表面处理 Surface treatment		线体烤漆

产品设备应用 / 无动力输送系列 /
Product equipment application / Powerless Transmission Series /



无动力
滚筒输送线

HR-WSJ2560

Powerless drum conveyor line



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions		2500*600*300mm(±50)
主梁规格 Main beam		80*40*2.0C型梁
滚筒直径 Drum diameter		Φ60mm
滚筒壁厚 Roller wall thickness		1.5mm
内轴规格 Roller diameter		Φ12mm
载重 Loading capacity		600kg/m
滚筒间距 Roller distance		167mm

无动力滚筒
包装线

HR-WBJ2560

Unpowered drum packaging line



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions		2500*600*750mm(±50)
主梁规格 Main beam		80*40*2.0C型梁
滚筒直径 Drum diameter		Φ60mm
滚筒壁厚 Roller wall thickness		2.0mm
内轴规格 Roller diameter		Φ15mm
载重 Loading capacity		600kg/m
滚筒间距 Roller distance		200mm

动力滚筒
输送线

HR-DLJ3080

Power drum conveyor line



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions		3000*800*300mm(±30)
主梁规格 Main beam		100*50C型梁
滚筒直径 Drum diameter		Φ60mm
滚筒壁厚 Roller wall thickness		2.0mm
内轴规格 Roller diameter		Φ15mm
载重 Loading capacity		1000kg/m
滚筒间距 Roller distance		200mm



产品设备应用 / 轨道游移车系列 /
Product Equipment Application / Rail Traveler Series /

轨道
游移车

HR-YYC2560
Track traveling vehicle



主要参数 Main parameters		
外形尺寸	Overall dimensions	2500*600*300mm
主梁规格	Main beam	8#槽钢
滚筒直径	Drum diameter	Φ76mm
滚筒壁厚	Roller wall thickness	2.0mm
内轴规格	Roller diameter	Φ12mm
载重	Loading capacity	1000kg/m
滚筒间距	Roller distance	200mm

双排
手推车

HR-YYC2512
Double row handcart



主要参数 Main parameters		
外形尺寸	Overall dimensions	2500*1200*300mm
主梁规格	Main beam	8#槽钢
滚筒直径	Drum diameter	Φ76mm
滚筒壁厚	Roller wall thickness	2.0mm
内轴规格	Roller diameter	Φ12mm
载重	Loading capacity	1000kg/m
滚筒间距	Roller distance	200mm

360度
转盘游移车

HR-YYC2520
360 degree turntable mobile



主要参数 Main parameters		
外形尺寸	Overall dimensions	2500*600*300mm
主梁规格	Main beam	8#槽钢
滚筒直径	Drum diameter	Φ76mm
滚筒壁厚	Roller wall thickness	2.0mm
内轴规格	Roller diameter	Φ12mm
载重	Loading capacity	1000kg/m
滚筒间距	Roller distance	200mm

产品设备应用 / 轨道游移车系列 /
Product Equipment Application / Rail Traveler Series /



手推车

HR-STC2560
Wheelbarrow



主要参数 Main parameters		
外形尺寸	Overall dimensions	2500*600*300mm
主梁规格	Main beam	8#槽钢
滚筒直径	Drum diameter	Φ76mm
滚筒壁厚	Roller wall thickness	2.0mm
内轴规格	Roller diameter	Φ12mm
载重	Loading capacity	1000kg/m
滚筒间距	Roller distance	200mm

横向
手推车

HR-HST2560
Horizontal trolley



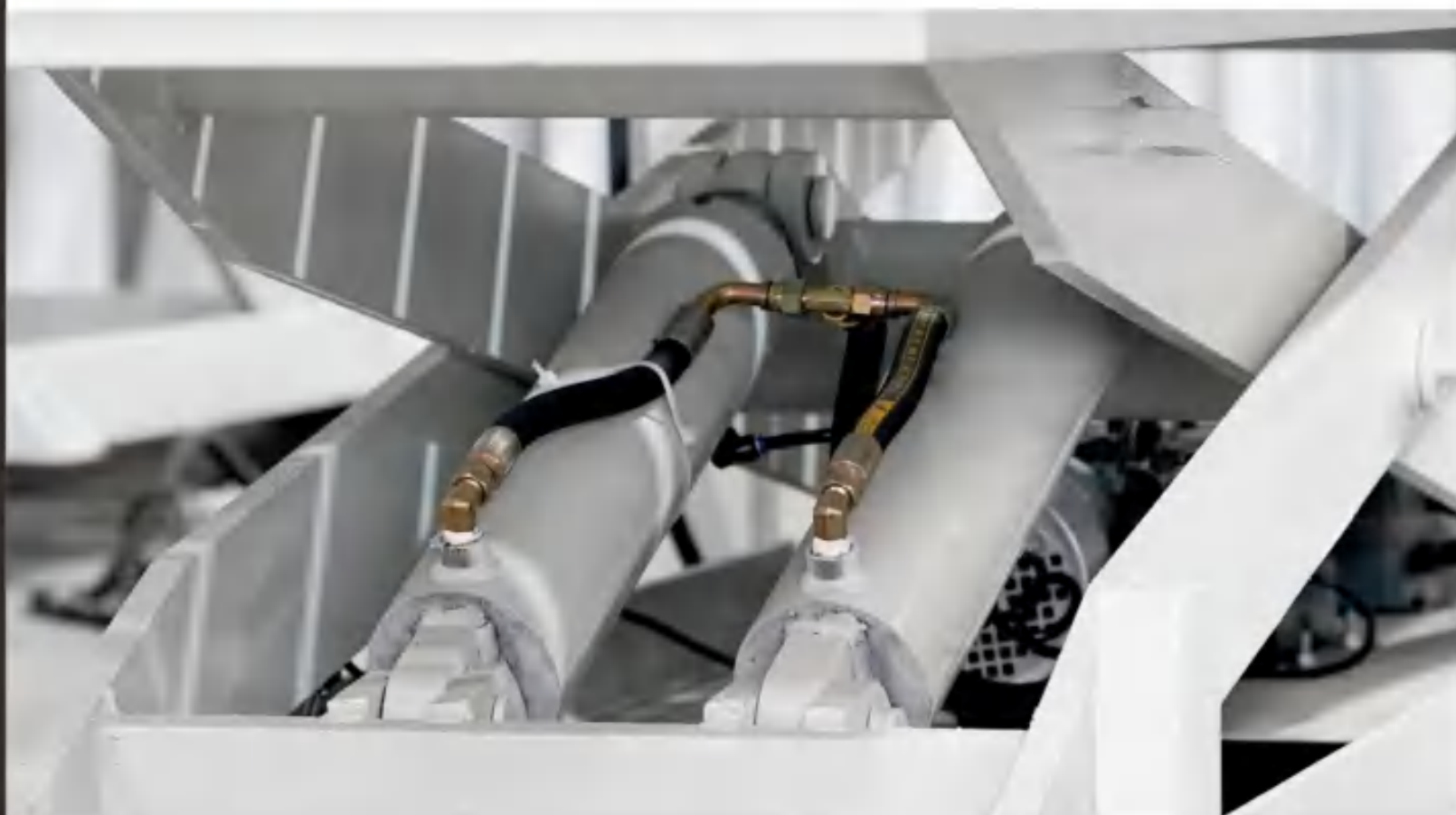
主要参数 Main parameters		
外形尺寸	Overall dimensions	2500*600*300mm
主梁规格	Main beam	8#槽钢
滚筒直径	Drum diameter	Φ76mm
滚筒壁厚	Roller wall thickness	2.0mm
内轴规格	Roller diameter	Φ12mm
载重	Loading capacity	1000kg/m
滚筒间距	Roller distance	200mm

三排横向
小推车

HR-SHC2512
Three rows of horizontal small carts



主要参数 Main parameters		
外形尺寸	Overall dimensions	2500*1200*300mm
主梁规格	Main beam	8#槽钢
滚筒直径	Drum diameter	Φ76mm
滚筒壁厚	Roller wall thickness	2.0mm
内轴规格	Roller diameter	Φ12mm
载重	Loading capacity	1000kg/m
滚筒间距	Roller distance	200mm



产品设备应用 升降机设备系列

- / 电子锯推料机 / Electronic saw pushing machine
- / 液压升降机 / Hydraulic elevator
- / E型液压升降机 / E-type hydraulic elevator
- / 滚筒E型升降机 / Roller E-type elevator
- / 皮带式升降机 / Belt elevator
- / 游移升降机 / Traveling elevator
- / 万向球平台 / Universal Ball Platform



电子锯 推料机

HR-TLJ01
Electronic saw pushing machine



主要参数 Main parameters		
外形尺寸	Overall dimensions	3050*1850*950mm(±50)
最低高度	Minimum height	400mm
最高高度	Maximum height	1600mm
承载重量	Carrying weight	3000kg
电机功率	Motor power	3.75kw
工作效率	work efficiency	3-4次/min
标准配置	Standard configuration	光电开关自动升降

3吨液压 升降机

HR-SJT2512(A款)
3 ton hydraulic elevator



主要参数 Main parameters		
外形尺寸	Overall dimensions	2500*1250*400-1600mm
最低高度	Minimum height	400mm
最高高度	Maximum height	1600mm
承载重量	Carrying weight	3000kg
电机功率	Motor power	3kw
标配配置	Standard configuration	脚踏开关控制升降
选配配置	Optional configuration	光电开关自动升降

3吨液压 升降机

HR-SJT2512(B款)
3 ton hydraulic elevator



主要参数 Main parameters		
外形尺寸	Overall dimensions	2500*1250*400-1600mm
最低高度	Minimum height	400mm
最高高度	Maximum height	1600mm
承载重量	Carrying weight	3000kg
电机功率	Motor power	3kw
标配配置	Standard configuration	脚踏开关控制升降
选配配置	Optional configuration	光电开关自动升降



3吨E型
液压升降机

HR-SJTE01
3-ton E-type hydraulic elevator



主要参数 Main parameters		
外形尺寸	Overall dimensions	2200*1550*150-930mm
最低高度	Minimum height	150mm
最高高度	Maximum height	930mm
承载重量	Carrying weight	3000kg
电机功率	Motor power	3kw
标配配置	Standard configuration	脚踏开关控制升降
选配配置	Optional configuration	光电开关自动升降

1.5吨E型
液压升降机

HR-SJTE02
1.5 ton E-type hydraulic elevator



主要参数 Main parameters		
外形尺寸	Overall dimensions	1550*1350*90-930mm
最低高度	Minimum height	90mm
最高高度	Maximum height	930mm
承载重量	Carrying weight	1500kg
电机功率	Motor power	1.5kw
标配配置	Standard configuration	脚踏开关控制升降
选配配置	Optional configuration	光电开关自动升降

1.5吨滚筒
E型升降机

HR-SJTE03
1.5 ton drum E-type elevator



主要参数 Main parameters		
外形尺寸	Overall dimensions	1550*1350*90-930mm
最低高度	Minimum height	90mm
最高高度	Maximum height	930mm
承载重量	Carrying weight	1500kg
电机功率	Motor power	1.5kw
标配配置	Standard configuration	脚踏开关控制升降
选配配置	Optional configuration	光电开关自动升降

1.5吨E型动力
滚筒式升降机

HR-SJTE04
1.5 ton E-type power drum elevator



主要参数 Main parameters		
有效尺寸	Effective size	1450*1450*(100-700)mm
最低高度	Minimum height	100mm
最高高度	Maximum height	700mm
承载重量	Carrying weight	1000kg
电机功率	Motor power	1.5-3kw
升降速度	Lifting speed	4-6米/min
选配配置	Optional configuration	光电开关自动升降

1吨皮带式
升降机

HR-SJTP01
1 ton belt elevator



主要参数 Main parameters		
外形尺寸	Overall dimensions	5000*600*300-1150mm
最低高度	Minimum height	300mm
最高高度	Maximum height	1150mm
承载重量	Carrying weight	1000kg
电机功率	Motor power	3kw
标配配置	Standard configuration	脚踏开关控制升降
选配配置	Optional configuration	光电开关自动升降

5吨液压
升降机

HR-SJT05
5 ton hydraulic elevator



主要参数 Main parameters		
外形尺寸	Overall dimensions	2500*1250*450-1650mm
最低高度	Minimum height	450mm
最高高度	Maximum height	1650mm
承载重量	Carrying weight	5000kg
电机功率	Motor power	5kw
标配配置	Standard configuration	脚踏开关控制升降
选配配置	Optional configuration	光电开关自动升降



1吨滚筒
升降机

HR-SJT1025
1 ton drum elevator



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions		2500*600*300-1150mm
最低高度 Minimum height		300mm
最高高度 Maximum height		1150mm
承载重量 Carrying weight		1000kg
电机功率 Motor power		1.5kw
标配配置 Standard configuration	脚踏开关控制升降	
选配配置 Optional configuration	光电开关自动升降	

1吨游移
升降机

HR-YSJT1025
1 ton mobile elevator



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions		2500*600*300-1150mm
最低高度 Minimum height		300mm
最高高度 Maximum height		1150mm
承载重量 Carrying weight		1000kg
电机功率 Motor power		1.5kw
驱动方式 Driving method	电池驱动	
移动方式 Mobile Method	人工手推	
选配配置 Optional configuration	光电开关自动升降	

3吨动力
滚筒升降机

HR-DSJT2515
3 ton power drum elevator



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions		2500*1500*450-1650mm
最低高度 Minimum height		450mm
最高高度 Maximum height		1650mm
承载重量 Carrying weight		3000kg
电机功率 Motor power		3.75kw
标配配置 Standard configuration	脚踏开关控制升降	
选配配置 Optional configuration	光电开关自动升降	

1.5吨滚筒
液压升降机

HR-SJT2512(C款)
1.5 ton drum hydraulic elevator



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions		2500*1200*300-1200mm
最低高度 Minimum height		300mm
最高高度 Maximum height		1200mm
承载重量 Carrying weight		1500kg
电机功率 Motor power		2.2kw
标配配置 Standard configuration	脚踏开关控制升降	
选配配置 Optional configuration	光电开关自动升降	

1吨纵横
滚筒升降机

HR-SJTZ2580
1 ton vertical and horizontal drum elevator



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions		2500*1000*300-1200mm
最低高度 Minimum height		300mm
最高高度 Maximum height		1200mm
承载重量 Carrying weight		1000kg
电机功率 Motor power		1.5kw
标配配置 Standard configuration	脚踏开关控制升降	
选配配置 Optional configuration	光电开关自动升降	

1吨旋转
滚筒升降机

HR-SJTX2560
1 ton rotary drum elevator



主要参数 Main parameters		
外形尺寸 Overall dimensions		2500*1000*300-1200mm
最低高度 Minimum height		300mm
最高高度 Maximum height		1200mm
承载重量 Carrying weight		1000kg
电机功率 Motor power		1.5kw
标配配置 Standard configuration	脚踏开关控制升降	
选配配置 Optional configuration	光电开关自动升降	



产品设备应用 / 万向球平台设备系列 /
Product Equipment Application / Universal Ball Platform Equipment Series /

万向球
平台

HR-WXT01
Universal Ball Platform



主要参数 Main parameters	
外形尺寸 Overall dimensions	2000*1000*850mm(±50)
主梁规格 Main beam specifications	2.75折弯板
台面材质 Table material	万向球+钢制台面
表面处理 Surface treatment	喷塑烤漆

万向轮
平台

HR-WXT02
Universal wheel platform



主要参数 Main parameters	
外形尺寸 Overall dimensions	2500*1000*950mm(±50)
主梁规格 Main beam specifications	240*50铝型材
台面材质 Table material	万向轮+钢制台面
表面处理 Surface treatment	喷塑烤漆

无动力万向
球滚筒线

HR-WXG2560
Unpowered universal ball roller line



主要参数 Main parameters	
外形尺寸 Overall dimensions	2500*600*300mm(±30)
主梁规格 Main beam	80*40*2.0mmC型梁
滚筒直径 Drum diameter	Φ60mm
滚筒壁厚 Roller wall thickness	1.5mm
内轴规格 Roller diameter	Φ12mm
载重 Loading capacity	600kg/m
滚筒间距 Roller distance	167mm

产品设备应用 / 非标设备系列 /
Product equipment application / non-standard equipment series /



90度弯
道滚筒线

HR-WDX01
90 degree bend drum line



主要参数 Main parameters	
外形尺寸 Overall dimensions	1200*1200*450mm(±50)
主梁规格 Main beam specifications	80*40*2.0mmC型梁
滚筒规格 Drum specifications	车制锥型轴
载重 Load capacity	600kg
滚筒间距 Drum spacing	150mm

无动力
旋转喷台

HR-XCT2060
Unpowered rotary spray table



主要参数 Main parameters	
外形尺寸 Overall dimensions	2000*600*450mm(±50)
主梁规格 Main beam specifications	80*40*2.0mmC型梁
滚筒直径 roller diameter	Φ60mm
滚筒壁厚 Drum wall thickness	1.5mm
内轴规格 Inner shaft specifications	Φ12mm
载重 Load capacity	600kg/m
底座规格 Base specifications	不锈钢底座

冷压机连线
改造辊台

HR-LYX01
Cold press machine wirina transformation roller table



主要参数 Main parameters	
外形尺寸 Overall dimensions	1800*1600*420mm(±50)
主梁规格 Main beam specifications	80*40矩型管
滚筒直径 roller diameter	Φ76mm
滚筒壁厚 Drum wall thickness	2.0mm
内轴规格 Inner shaft specifications	Φ12mm
载重 Load capacity	1000kg/m
工作方式 Working mode	气动升降



粉尘清扫机

- 组合剑式刷包含2个或4个剑式毛刷机构，2个或4个微加湿系统
- 适用于平板无造型双面除尘
- 上下剑式刷调节机构
- 两刷擦拭方向相反，消除摩擦力
- 自动喷涂装置，喷一薄层防静电剂于毛刷尖端，微湿的线性毛刷将颗粒吸附在毛刷上并有效的将其传送至吸入系统，在尾端压缩空气和机械装置清洁毛刷

HR-DS100 Dust Sweeper



1.The comb-like sword brush contains 2 or 4 sword brush mechanisms and 2 or 4 micro-humidification systems.
2.Suitable for double-sided dust removal of flat parts without shape.
3.Up and down sword brush adjustment mechanism.
4.The two brushes wipe in opposite directions to eliminate friction.
5.Automatic spraying device, spray a thin layer of antistatic agent on the tip of the brush, the slightly damp linear brush adsorbs the particles on the brush and effectively transfers them to the suction system. At the end, the brush is cleaned by compressed air and mechanical devices.



主要参数 Main parameter

气囊张紧系统	Airbag tensioning system	洪锐自动清洁毛刷装置	Hong Rui automatic cleaning brush device
马达功率0.25kw	Motor power 0.25kw	吸尘口径 $\phi 60 \times 2$	Vacuum suction diameter $\phi 60 \times 2$
手/自动伺服调节	Hand/automatic servo adjustment	弹性皮带张紧系统	Elastic belt tensioning system
自动加压，除静电功能	Automatic pressurization, static elimination function	毛刷自清洁装置	Brush cleaning device
转速2800转/min	11k speed 2800 rev/min		

滚筒系列

可按需定制，满足您不同需求
Can be customized to meet your different needs

