

扫码关注 获取更多



抖音Tiktok



微信WeChat



总部热线 **400 066 2757**  
国内销售 86 0577 6731 2757  
国外销售 86 0577 6731 9778  
手机微信 135 8891 2781  
电子邮箱 [wsg@gongzheng.com](mailto:wsg@gongzheng.com)  
官方网站 [gongzheng.com](http://gongzheng.com)



浙江省永嘉县三江街道缪北高新技术园工正集团  
Miaobei Village, Sanjiang District, Yongjia  
County, Wenzhou City, Zhejiang Province, China

本公司保留对产品的改进权利。如有改动，恕不另行通知。产品以实物为准。



更多新产品敬请期待!

浙江工正智能设备股份有限公司  
Zhejiang Gongzheng Intelligent Equipment Co., Ltd.

# 工正简介

## GONGZHENG PROFILE



浙江工正智能设备股份有限公司成立于2008年，是专门从事数码打印设备及墨水研发、制造、销售的知名高新技术企业。工正总部立身于浙江永嘉，占地面积80余亩，拥有总建筑面积10万平方米，始终秉持“诚信、专业、进取、创新”的核心价值观，致力于为客户提供卓越的数码打印方案与专业服务，产品应用涵盖广告、建材、纺织、包装、图文等诸多行业。

目前工正旗下数家子公司专门为各个类型、层次的客户匹配发展路径的设备方案。随着工正的不断发展和开拓进取下，工正产品经受市场和客户的严格检验，逐渐占据国内市场份额，辐射国际市场，产品远销欧洲、美洲、非洲等世界各地。

与此同时，工正数码打印研究院的成立，为工正整合生产能力，深化研究合作，全面提升全线产品研发水平，提供坚实的基础和支撑。工正将继续加强与全球合作伙伴的合作交流，促进行业数字化转型升级，推动产业智能化落地升级，引领数码打印行业奔向更广阔的未来！

Gongzheng Group Co., Ltd. is a leading manufacturer of digital printing in China, with its headquarters located in Zhejiang province and occupying an impressive 100,000 square meters of factory space. With over 15 years of experience and expertise, we are at the forefront of innovation in the digital printing industry.

We offer a wide range of products, including traditional solvent printers, ThunderJet eco-solvent/inkjet printers, paper transfer/sublimation printers, roll-to-roll UV printers, flatbed UV printers, high-speed CAD printers and corrugated printers. With our talented team and collaborations with world-class technology companies, GONGZHENG is committed to providing exceptional inkjet printing solutions to the market.

We market our products through an excellent network of distributors worldwide, with whom we share mutual trust and healthy aspirations to expand and develop the market. We have been providing reliable products and services to over 80 countries around the world.

At the same time, the establishment of the Gongzheng Digital Printing Research Institute aims to integrate the production capacity of the group, deepen research cooperation, and comprehensively enhance the R&D level of all products, providing a solid foundation and support. GONGZHENG will continue to strengthen cooperation and exchange with global partners, drive the landing and upgrade of industrial intelligence, and lead the digital printing industry towards a broader future!

- **核心价值观:** 诚信、专业、进取、创新
- **核心宗旨:** 1、缔造卓越品质  
2、为客户创造高品质产品  
3、为员工创造高品质生活  
4、为社会创造良好效益
- **宏伟目标:** 近期:做引领国内广告设备行业的龙头企业  
远期:做广告设备行业国际品牌
- **具体描述:** 1、所有工正员工都会有良好的职业发展空间  
2、工正将成为立足广告设备行业、多元化经营的产业集团  
3、未来20年,工正将成为广告设备行业产品具有“卓越品质”的代名词

● **Core Values:** Faithful, Professional, Enterprising, Innovative

- **Core Tenet:** 1. Creating Excellent Quality.  
2. Providing high-quality products for customers.  
3. Providing high-quality life for stuffs.  
4. Creating great benefits for society.

● **Grand objective:**

In the near future being a leading enterprise in the advertising equipment industry.  
In the future being a international brand in the advertising equipment industry.

● **Concrete Descriptions:**

1. All the Gongzheng stuffs will have favorable development space.
2. Gongzheng will become a diverse industry group based on advertising equipment.
3. Gongzheng will become the image of excellent quality in the advertising equipment industry in the future twenty years.

● **国家重点高新技术企业证书** National New and High Technology Enterprise

● **ISO9001质量认证** ISO9001 certificate

● **世标环境管理体系证书** ISO14001 certificate

● **专精特新小巨人证书** Special new little giant certificate

● **RoHS** RoHS certificate

● **CE认证** CE certificate



# 目录

## CATALOGUE

### ● 溶剂喷绘系列 SOLVENT INKJET SERIES

星光喷头 6.6米 喷绘机 H6650SG	01
爱普生喷头 6.6米 喷绘机 H6650ET PRO	01
爱普生喷头 5.3米 喷绘机 H5306ET PRO	03
星光喷头 5.3米 喷绘机 H5306 SG	03
星光喷头 3.8米 喷绘机 H3806SG	05
星光喷头 3.8米 喷绘机 H3806ET	05
星光喷头 3.2米 喷绘机 M3204SG	07
星光喷头 3.2米 喷绘机 M3204ET	07

### ● UV 卷对卷系列 UV ROLL TO ROLL SERIES

爱普生喷头 卷对卷 UV机 F6650ET	09
柯尼卡喷头 卷对卷 UV机 F6650KM	09
爱普生喷头 卷对卷 UV机 R5200ET	11
柯尼卡喷头 卷对卷 UV机 R5200KM	11
爱普生喷头 卷对卷 UV机 F3800ET	13
柯尼卡喷头 卷对卷 UV机 F3800KM	13
柯尼卡喷头 卷对卷 UV机 F3200K	15
爱普生喷头 卷对卷 UV机 F3200ET	15
爱普生喷头 卷对卷 UV机 F32ET PRO	17
爱普生喷头 卷对卷 UV机 F2000ET PRO	19
爱普生喷头 卷对卷 UV机 AW1800UV(压轮)	21
爱普生喷头 卷对卷 UV机 F1806	21

### ● UV 平板系列 UV FLAT SERIES

理光喷头 平板 UV 机 H1612GI	24
爱普生喷头 平板 UV 机 H2513ET	25
爱普生喷头 平板 UV 机 H3225ET	25
理光喷头 平板 UV 机 H2513GN	27
理光喷头 平板 UV 机 H3220GN	29

### ● 写真系列 PHOTO SERIES

爱普生喷头 写真机 AQ1602S	32
爱普生喷头 写真机 AQ1604S	33
爱普生喷头 写真机 AQ1804S	34
爱普生喷头 写真机 AQ1806S	35
爱普生喷头 写真机 AQ1808S	36
爱普生喷头 写真机 AQ1816S	37
爱普生喷头 写真机 AQ3204S	38

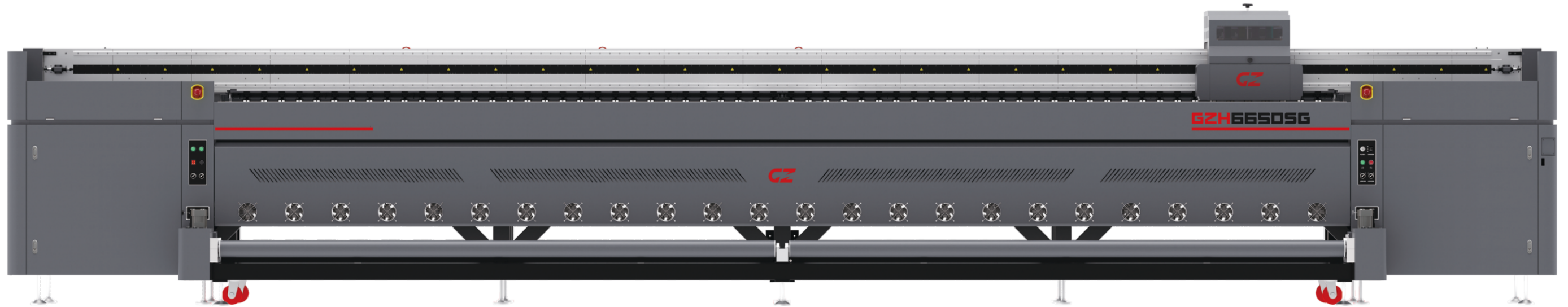


# 溶剂喷绘系列

SOLVENT INKJET SERIES

缔造卓越品质

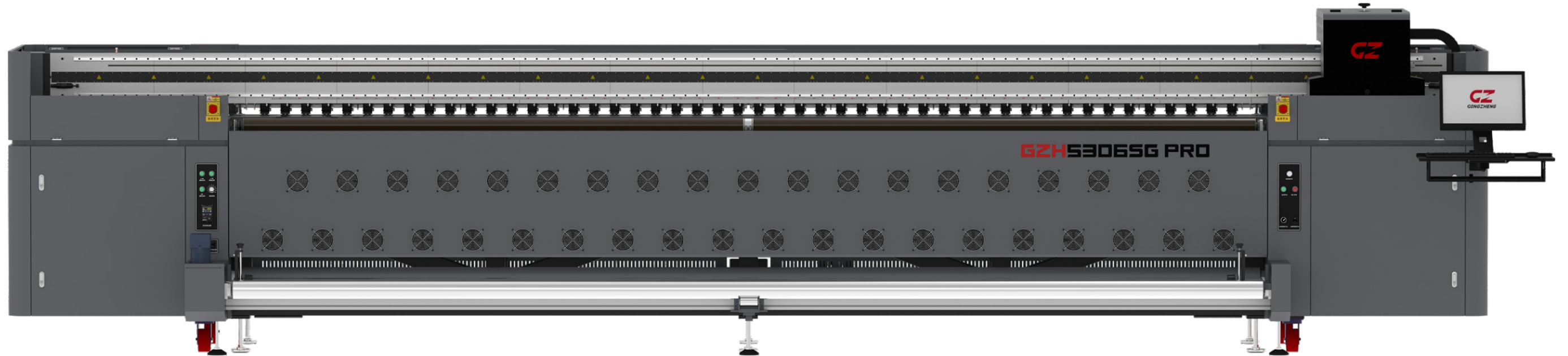
CREATE EXCELLENT QUALITY



- 主体机架采用一体式设计, 确保机身结构强度及整体性
- 小车运动采用直线电机, 确保连续工作的稳定性
- 采用工正最新压轮技术, 根据材料厚度不同可自动调节触点
- 工业级负压系统, 持久打印不易断线
- 工业级金属光栅, 经久耐用, 稳定性高
- 移动放置固定架, 适合不同宽幅材料打印, 走布平整
- 两段式收送纸结构, 可同时打印两卷 ( $\leq 3.2\text{m}$ ) 不同卷径材料, 最大打印宽幅可达6.6m

型 号 **H6650SG / H6650ET PRO**  
 类 别 溶剂系列  
 喷头技术 星光SG1024 (25PL/10PL) / 爱普生 T3200-U3S喷头  
 喷头控制 软件自动调整喷头温度和电压  
 墨水容量 5000ml  
 送收系统 卷对卷, 标配收料系统  
 墨水特征 溶剂墨水  
 干燥系统 宽幅智能烘干风扇 (两段加热, 分别为3.3m/3.3m)

颜色控制 符合国际标准, 拥有曲线和密度调整功能  
 RIP软件 蒙泰  
 图像格式 TIFF/JPEG  
 电源要求 机器: 单相220V 10A ; 烘干风扇: 380V 27A  
 操作环境 工作温度: 20°C-28°C ; 相对湿度: 40%-70%  
 打印尺寸 6600mm  
 介质厚度 2mm  
 喷头数量 2/4/6可选  
 打印精度 300x400dpi、300x600dpi、300x800dpi/300x1200dpi、300x1800dpi、300x2400dpi  
 喷绘速度 3排星光: 2pass 460m<sup>2</sup>/h、3pass 310m<sup>2</sup>/h、4pass 240m<sup>2</sup>/h  
 3排T3200: 2pass 405m<sup>2</sup>/h、3pass 305m<sup>2</sup>/h、4pass 225m<sup>2</sup>/h  
 颜 色 CMYK  
 重 量 4800kg  
 外形尺寸 (长\*宽\*高) 9355x1736x1810mm  
 常印介质 喷绘布、灯箱布、墙纸、网状织物、车贴等



- 主体墙板采用20mm厚的铸铁,主横梁采用销钉定位,确保机身结构强度及整体性
- 小车运动采用1000W交流伺服电机和减速机,保障连续工作的稳定性
- 采用工正最新压轮技术,根据材料厚度不同可自动调节触点
- 工业级负压系统,持久打印不易断线
- 工业级磁栅,经久耐用,稳定性高,选配直线电机
- 移动放料固定架,适合不同宽幅材料打印,走布平整

型 号	<b>H5306ET PRO / H5306SG</b>
类 别	溶剂系列
喷头技术	爱普生 T3200-U3S喷头/星光SG1024 (25PL/10PL)
喷头控制	软件自动调整喷头温度和电压
墨水容量	5000ml
送收系统	卷对卷, 选配收料系统
墨水特征	溶剂墨水
干燥系统	宽幅智能烘干风扇 (分段加热, 分别为1.7m/3.4m/5.3m)

颜色控制	符合国际标准, 拥有曲线和密度调整功能
RIP软件	蒙泰
图像格式	TIFF/JPEG
电源要求	机器: 单相220V 10A ; 烘干风扇: 380V 27A
操作环境	工作温度: 20°C-28°C; 相对湿度: 40%-70%
打印尺寸	5300mm
介质厚度	2mm
喷头数量	2/4/6可选
打印精度	300x1200dpi、300x1800dpi、300x2400dpi/300x400dpi、300x600dpi、300x800dpi
喷绘速度	3排T3200: 2pass 397m <sup>2</sup> /h、3pass 280m <sup>2</sup> /h、4pass 217m <sup>2</sup> /h 3排星光: 2pass 450m <sup>2</sup> /h、3pass 300m <sup>2</sup> /h、4pass 240m <sup>2</sup> /h
颜 色	CMYK
重 量	2700kg
外形尺寸	(长*宽*高) 7700x1520x1785mm
常印介质	喷绘布、灯箱布、墙纸、网状织物、车贴等



- 省人工 ● 省空间 ● 省时间 ● 省成本
- 主体墙板采用20mm厚的铸铁,主横梁采用销钉定位,确保机身结构强度及整体性
- 采用工正最新压轮技术,根据材料厚度不同可自动调节触点
- 工业级负压系统,持久打印不易断线



- 6个星光1024喷头  
错位排列  
提高打印速度



- 美国富士喷头  
每个喷头1024个喷孔  
墨滴10-25PL  
2条进墨管道,保证供墨流畅



- 喷头自带加热功能  
保证供墨流畅

型 号	H3806SG / H3806ET
类 别	溶剂系列
喷头技术	星光SG1024 (25PL/10PL) / 爱普生 T3200-U3S喷头
喷头控制	软件自动调整喷头温度和电压
送收系统	卷对卷, 选配收料系统
墨水特征	溶剂墨水
干燥系统	宽幅智能烘干风扇 (3.8m机器两段加热, 分别为1.9m/1.9m)
颜色控制	符合国际标准, 拥有曲线和密度调整功能
RIP软件	蒙泰
图像格式	TIFF/JPEG
电源要求	机器: 单相220V 10A ; 烘干风扇: 220V 16A

操作环境	工作温度: 20°C-28°C; 相对湿度: 40%-70%
打印尺寸	3800mm
介质厚度	2mm
喷头数量	2/4/6可选
打印精度	300x400dpi、300x600dpi、300x800dpi/300x1200dpi、300x1800dpi、300x2400dpi
打印速度	3排星光: 2pass 380m <sup>2</sup> /h、3pass 270m <sup>2</sup> /h、4pass 210m <sup>2</sup> /h 3排T3200: 2pass 330m <sup>2</sup> /h、3pass 260m <sup>2</sup> /h、4pass 205m <sup>2</sup> /h
颜 色	CMYK
重 量	H3806SG: 1350kg
外形尺寸	H3806SG: (长*宽*高) 5850x1071x1650mm
常印介质	喷绘布、灯箱布、墙纸、网状织物、车贴等



- 主体墙板采用20mm厚的铸铁,主横梁采用销钉定位,确保机身结构强度及整体性
- 小车运动采用400W交流伺服电机保障连续工作的稳定性
- 工业级负压系统,持久打印不易断线
- 防撞结构:防止小车在运动过程中受损,起到保护喷头作用

型 号 M3204SG / M3204ET

类 别 溶剂系列

喷头技术 SG1024 (25PL可选10PL) / 爱普生T3200-U3S喷头

打印尺寸 3200mm

送收系统 高精度送布系统,选配收纸系统

干燥系统 前中后+延伸板加热,选配智能烘干风扇

RIP软件 蒙泰

颜色控制 符合国际标准,拥有曲线和密度调整功能

打印精度 300x400dpi、300x600dpi、300x800dpi/300x1200dpi、300x1800dpi、300x2400dpi

喷绘速度 2排星光:2pass 248m<sup>2</sup>/h、3pass 178m<sup>2</sup>/h、4pass 138m<sup>2</sup>/h  
2排T3200:2pass 168m<sup>2</sup>/h、3pass 120m<sup>2</sup>/h、4pass 96m<sup>2</sup>/h

颜 色 CMYK

外形尺寸 (长\*宽\*高)4800x1080x1580mm

GZ  
GONGZHENG

# UV卷对卷系列

UV ROLL TO ROLL SERIES



- 机身采用整体焊接技术
- 打印平台采用高精度蜂窝铝平台
- 风源采用两台高压风泵,四个阀门控制,确保介质在打印时的平整性
- 小车运动采用直线电机,保障连续工作的稳定性
- 选配单面双喷模式:开灯效果好,关灯不发暗

型 号 **F6650ET / F6650KM**

类 别 UV系列

喷头配置 爱普生T3200喷头 / 柯尼卡1024i/1024a喷头

墨水容量 5000ml

墨水特征 UV墨水

干燥系统 LED灯

RIP软件 photoprint (PrintFactory,ONYX, Caldera选配)

颜色控制 符合国际标准,拥有曲线和密度调整功能

图像格式 TIFF/JPEG

电源要求 单相220V 30A

操作环境 工作温度:20°C-28°C;相对湿度:40%-70%

打印尺寸 6600mm

打印精度 480x1800dpi~480x2400dpi / 540x1080dpi~540x1440dpi

喷绘速度 6排T3200:生产195m<sup>2</sup>/h 品质131m<sup>2</sup>/h 高精83m<sup>2</sup>/h

6排柯尼卡:生产235m<sup>2</sup>/h 品质151m<sup>2</sup>/h 高精95m<sup>2</sup>/h

颜 色 CMYK(可选Lc、Lm六色+白色)

重 量 9000kg

外形尺寸 (长\*宽\*高)10050x1925x1892mm

常印介质 卷材类:PET灯片、灯布、软膜、壁纸、画布、竹帘、真皮



- 机身采用整体焊接技术
- 打印平台采用高精度蜂窝铝平台
- 风源采用两台高压风泵,四个阀门控制,确保介质在打印时的平整性
- 小车运动采用直线电机,保障连续工作的稳定性
- 选配单面双喷模式:开灯效果好,关灯不发暗

型 号 **R5200ET / R5200KM**

类 别 UV系列

喷头配置 爱普生T3200喷头 / 柯尼卡1024i/1024a喷头

墨水容量 5000ml

墨水特征 UV墨水

干燥系统 LED灯

RIP软件 photoprint (PrintFactory,ONYX, Caldera选配)

颜色控制 符合国际标准,拥有曲线和密度调整功能

图像格式 TIFF/JPEG

电源要求 单相220V 30A

操作环境 工作温度:20°C-28°C;相对湿度:40%-70%

打印尺寸 5200mm

打印精度 480x1800dpi~480x2400dpi / 540x1080dpi~540x1440dpi

喷绘速度 6排T3200:生产190m<sup>2</sup>/h 品质126m<sup>2</sup>/h 高精78m<sup>2</sup>/h

4排柯尼卡:生产150m<sup>2</sup>/h 品质96m<sup>2</sup>/h 高精75m<sup>2</sup>/h

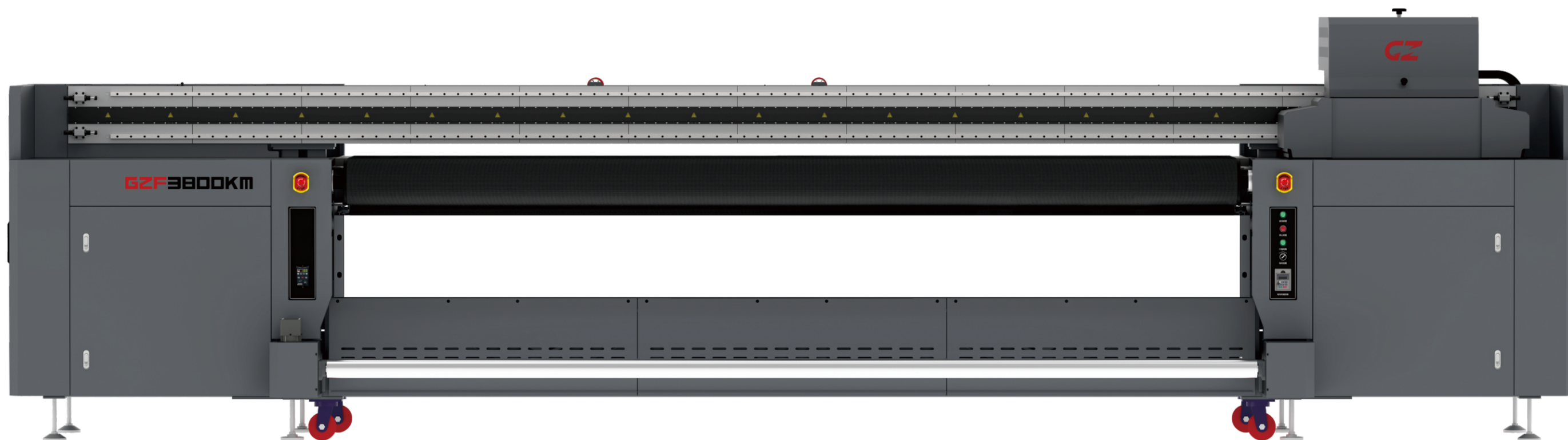
颜 色 CMYK(可选Lc、Lm六色+白色)

重 量 6000kg

外形尺寸 (长\*宽\*高)8600x2150x1750mm

常印介质 卷材类:PET灯片、灯布、软膜、壁纸、画布、竹帘、真皮

板材类:亚克力、有机玻璃板、包装蜂窝板、装饰板、铝塑板、扣板



- 主体墙板采用20mm厚的铸铁,主横梁采用销钉定位,确保机身结构强度及整体性
- 小车运动采用750W交流伺服电机,保障连续工作的稳定性,可选配直线电机,金属光栅
- 采用极小环特殊材质制成的高强度传送带,表面打磨处理,具有精度高,强度大,承重大,吸附平整的优点
- 选配单面双喷模式:开灯效果好,关灯不发暗

型 号 **F3800ET / F3800KM**

喷头配置 爱普生T3200喷头 / 柯尼卡1024a/1024i喷头

RIP软件 photoprint (PrintFactory, ONYX, Caldera选配)

打印尺寸 3800mm

干燥系统 LED灯

操作环境 工作温度:20°C-28°C;相对湿度:40%-70%

打印精度 480x1800dpi~480x2400dpi / 480x1080dpi~480x1440dpi

打印速度 T3200速度(3排):生产 92m<sup>2</sup>/h 品质 52m<sup>2</sup>/h 精度 41m<sup>2</sup>/h

1024a速度(3排):生产 90m<sup>2</sup>/h 品质 63m<sup>2</sup>/h 精度 47m<sup>2</sup>/h

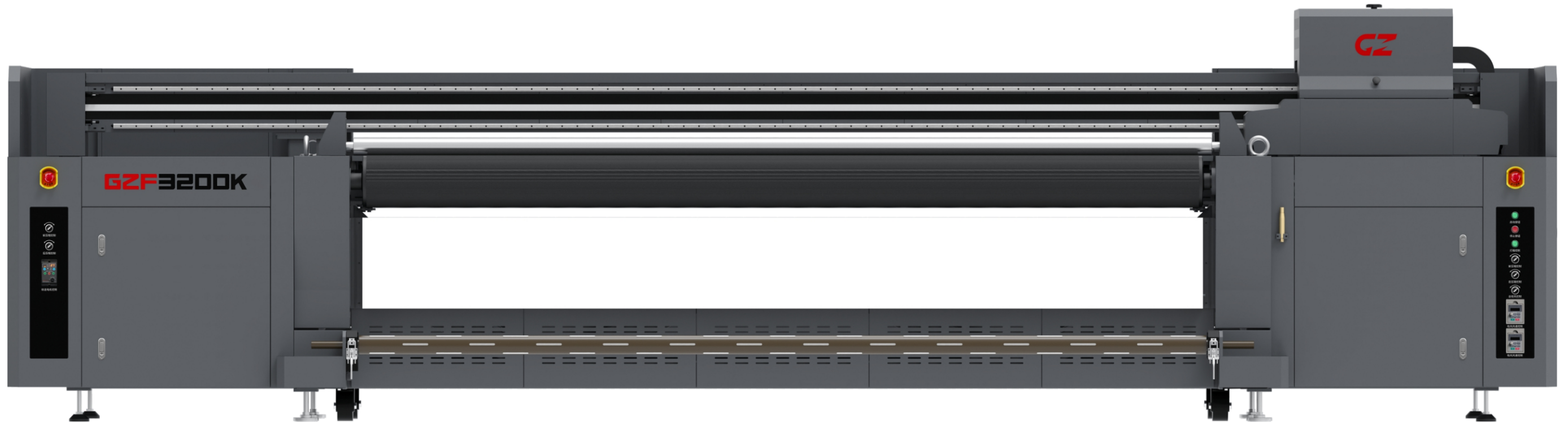
墨水颜色 CMYK(可选:Lc、Lm、W)

常印介质 PET灯片、灯布、软膜、壁纸、画布、竹帘、真皮

电源要求 单相220V 15A

设备净重 2500kg

外形尺寸 (长\*宽\*高)6825x1670x1730mm



- 主体墙板采用20mm厚的铸铁,主横梁采用销钉定位,确保机身结构强度及整体性
- 小车运动采用750W交流伺服电机,保障连续工作的稳定性,可选配直线电机,金属光栅,可选纠偏系统
- 采用极小环特殊材质制成的高强度传送带,表面打磨处理,具有精度高,强度大,承重大,吸附平整的优点
- 选配单面双喷模式:开灯效果好,关灯不发暗

型 号 **F3200K / F3200ET**

喷头配置 柯尼卡1024a/1024i喷头 / 爱普生T3200喷头

RIP软件 photoprint(PrintFactory,ONYX, Caldera选配)

打印尺寸 3200mm

干燥系统 LED灯

操作环境 工作温度:20°C-28°C;相对湿度:40%-70%

打印精度 540x1080dpi~540x1440dpi / 480x1800dpi~480x2400dpi

墨水颜色 CMYK(可选:Lc、Lm六色+W)

打印速度 T3200速度(3排彩):生产 82m<sup>2</sup>/h 品质 50m<sup>2</sup>/h 精度 38m<sup>2</sup>/h

1024a速度(4排彩):生产130m<sup>2</sup>/h 品质 85m<sup>2</sup>/h 精度 65m<sup>2</sup>/h

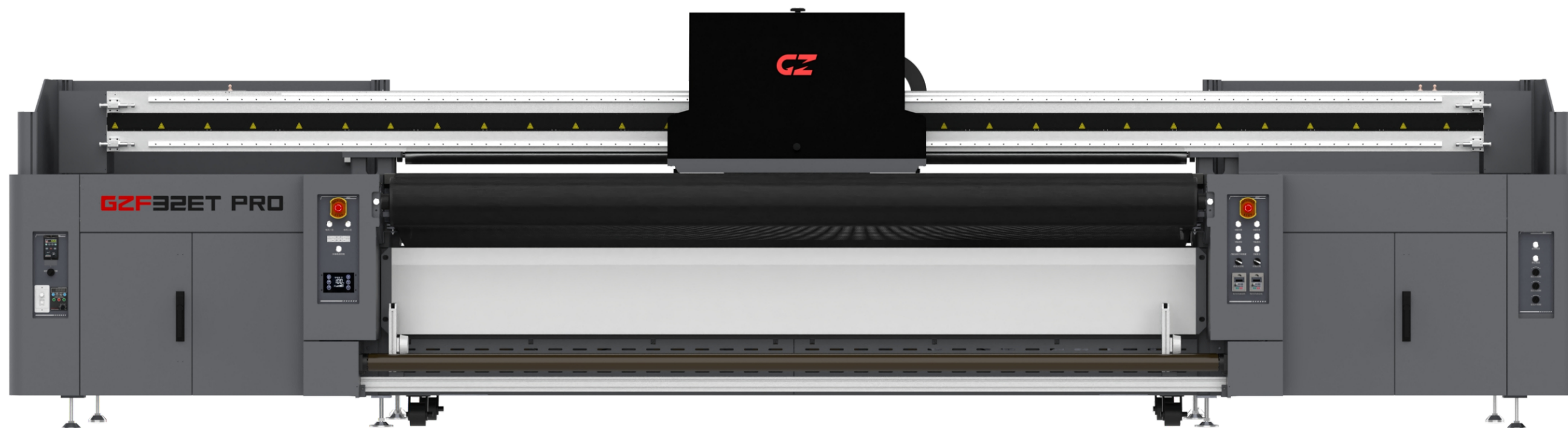
常印介质 卷材类:PET灯片、灯布、软膜、壁纸、画布、竹帘、真皮

板材类:亚克力、有机玻璃板、包装蜂窝板、装饰板、铝塑板、扣板

电源要求 单相220V 15A

设备净重 2100kg

外形尺寸 (长\*宽\*高)6250x1950x1660mm



- 主体墙板采用20mm厚的铸铁,主横梁采用销钉定位,确保机身结构强度及整体性
- 小车运动采用直线电机,金属光栅,保障连续工作的稳定性,可选纠偏系统
- 采用极小环特殊材质制成的高强度传送带,表面打磨处理,具有精度高,强度大,承重大,吸附平整的优点
- 选配单面双喷模式:开灯效果好,关灯不发暗

**型 号 F32ET PRO**

喷头配置 爱普生T3200喷头(可选理光喷头,柯尼卡喷头)

RIP软件 photoprint(PrintFactory,ONYX,Caldera选配)

打印尺寸 3200mm

干燥系统 LED灯

操作环境 工作温度:20°C-28°C;相对湿度:40%-70%

打印精度 480x1800dpi~480x2400dpi / 726x900dpi~726x1200dpi / 540x1080dpi~540x1440dpi

墨水颜色 CMYK(可选:Lc、Lm六色+W)

打印速度 T3200速度(6排):4pass外打 96m<sup>2</sup>/h 4pass内打 75m<sup>2</sup>/h

理光速度(6排):6pass外打 86m<sup>2</sup>/h 8pass内打 33m<sup>2</sup>/h

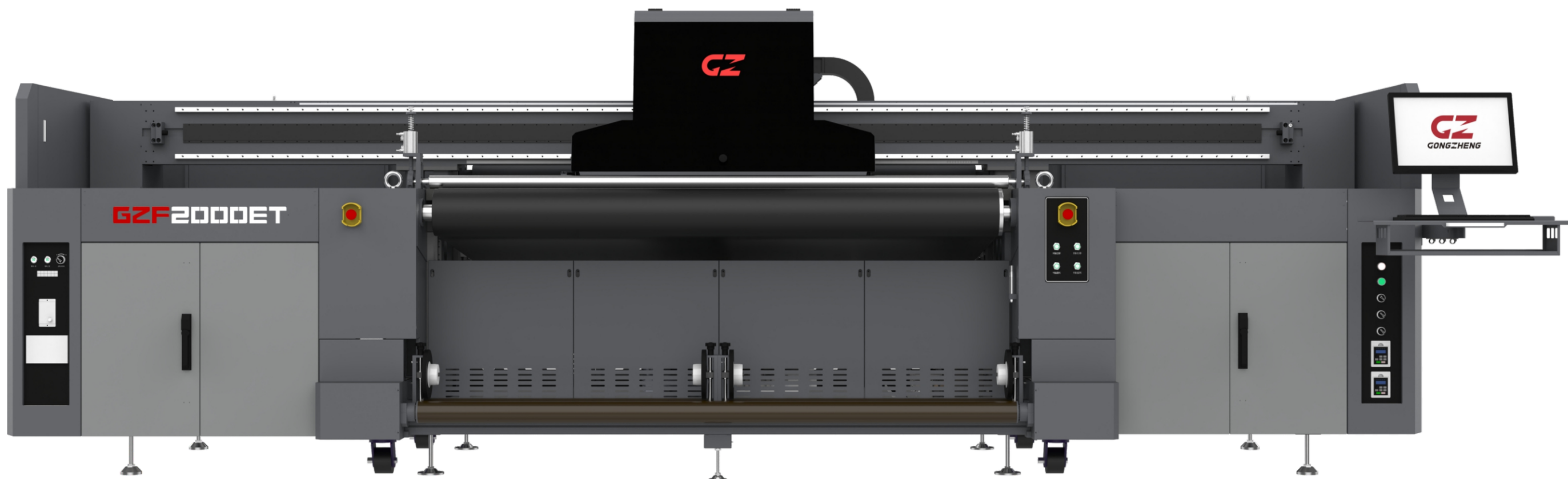
柯尼卡速度(6排):4pass外打 150m<sup>2</sup>/h 4pass内打 90m<sup>2</sup>/h

常印介质 卷材类:PET灯片、灯布、软膜、壁纸、画布、竹帘、真皮

电源要求 单相220V 15A

设备净重 3500kg

外形尺寸 (长\*宽\*高)6300x2100x2065mm



- 主体墙板采用20mm厚的铸铁,主横梁采用销钉定位,确保机身结构强度及整体性
- 小车运动采用750W交流伺服电机,保障连续工作的稳定性,可选配直线电机,金属光栅,可选纠偏系统
- 采用极小环特殊材质制成的高强度传送带,表面打磨处理,具有精度高,强度大,承重大,吸附平整的优点
- 网带平台:2050x1315mm

型 号 **F2000ET PRO**

喷头配置 爱普生T3200喷头(可选理光喷头,柯尼卡喷头)

RIP软件 photoprint(PrintFactory,ONYX,Caldera选配)

打印尺寸 2000mm

干燥系统 LED灯

操作环境 工作温度:20°C-28°C;相对湿度:40%-70%

打印精度 480x1800dpi~480x2400dpi

墨水颜色 CMYK(可选:Lc、Lm六色+W+V)

打印速度 T3200速度(6排): 4pass外打95m<sup>2</sup>/h 内打45m<sup>2</sup>/h  
6pass外打58m<sup>2</sup>/h 内打31m<sup>2</sup>/h

常印介质 卷材类:PET灯片、灯布、软膜、壁纸、画布、竹帘、真皮  
板材类:亚克力、有机玻璃板、包装蜂窝板、装饰板、铝塑板、扣板

电源要求 单相220V 15A

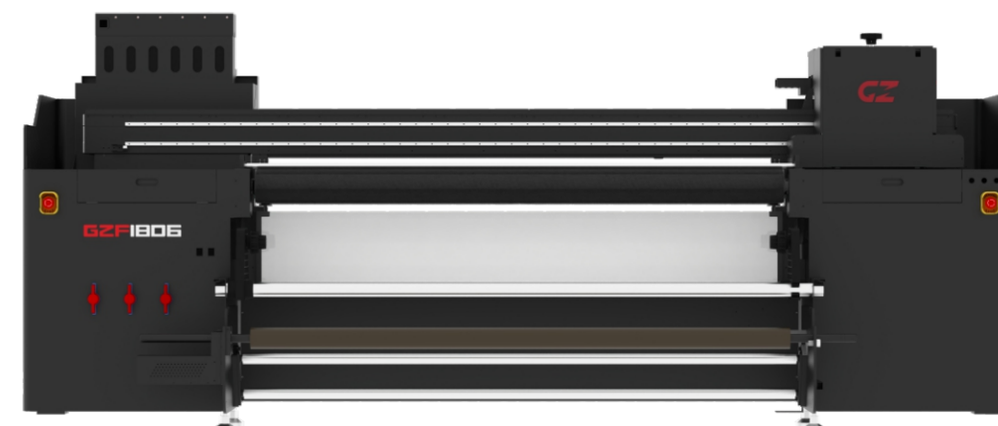
设备净重 1800kg

外形尺寸 (长\*宽\*高)5245x1850x1760mm



- 全新机械结构设计, 超强铝合金横梁和模具平台, 确保稳定性和打印品质
- 缺纸警报: 有效防止因纸张打完小车一直工作, 使墨水喷在平台上带来的隐患
- 防撞结构: 防止小车在运动过程中受损, 起到保护喷头作用
- 白墨搅拌循环功能, 水冷平台, 墨盒加热

型 号	<b>AW1800UV(压轮)</b>
喷头配置	爱普生原装授权喷头i3200
打印尺寸	1800mm
打印模式	彩/白彩/彩白/彩白彩/白彩光油
送收系统	自动收放布系统
配 置	自动送纸、自动吸墨、自动刮墨装置、标配收纸
墨水特征	UV墨水
RIP软件	photoprint
电源要求	单相220V±10% 10A 50/60Hz
操作环境	工作温度:20°C-28°C;相对湿度:40%-70%
设备净重	AW1800UV:1200kg
打印速度	4只打印速度:彩白彩12m <sup>2</sup> /h; 6只打印速度:彩白彩21m <sup>2</sup> /h
导带宽度	650mm
外形尺寸	AW1800UV(长*宽*高):3570x1220x1510mm;
常印介质	车贴、灯箱布、网格布、单透贴、纺织品、壁纸、油画布、无纺布、软膜等



- 全新机械结构设计, 超强铝合金横梁和模具平台, 确保稳定性和打印品质
- 缺纸警报: 有效防止因纸张打完小车一直工作, 使墨水喷在平台上带来的隐患
- 防撞结构: 防止小车在运动过程中受损, 起到保护喷头作用
- 白墨搅拌循环功能, 喷头底座加热

型 号	<b>F1806</b>
喷头配置	爱普生原装授权喷头i3200
打印尺寸	1800mm
打印模式	彩/白彩/彩白/彩白彩/白彩光油
送收系统	自动收放布系统
配 置	自动送纸、自动吸墨、自动刮墨装置、标配收纸
墨水特征	UV墨水
RIP软件	photoprint,蒙泰
电源要求	单相220V±10% 10A 50/60Hz
操作环境	工作温度:20°C-28°C;相对湿度:40%-70%
设备净重	800kg
打印速度	6只打印速度:彩白彩21m <sup>2</sup> /h
外形尺寸	(长*宽*高):3600x1700x1650mm
常印介质	车贴、灯箱布、网格布、单透贴、纺织品、壁纸、油画布、无纺布、软膜等



# UV平板系列

UV FLAT SERIES



- 机身采用整体焊接技术
- 打印平台采用高精度蜂窝铝平台
- 风源采用高压风泵,四个阀门控制,确保介质在打印时的平整性
- 小车运动采用400W交流伺服电机,保障连续工作的稳定性
- 可选配:视觉定位系统

型 号	<b>H1612GI</b>
喷头配置	理光G5i喷头
打印尺寸	1600x1200mm
打印精度	720x600dpi 720x900dpi 720x1200dpi
打印技术	可变点打印(高喷单点打印)
供墨系统	自动供墨系统
负压系统	负压自动调节系统
打印高度	150mm
RIP软件	Photoprint
平 台	吸风平台
固化方式	水冷 led 灯固化(双灯)
升降方式	小车升降+自动测高
运动方式	单Y轴电机驱动
墨水类型	UV墨水
墨水颜色	CMYKW+光油
打印平台	1700x1630mm
外形尺寸	(长*宽*高)3318x2064x1477mm
设备净重	750kg
操作环境	工作温度:20°C-28°C;相对湿度:40%-70%
干燥系统	UV灯
速 度	(3只白彩光油)草图:8.6m <sup>2</sup> /h 生产:5.7m <sup>2</sup> /h 高精:4.3m <sup>2</sup> /h 高喷:1.3m <sup>2</sup> /h



- 机身采用整体焊接技术
- 打印平台采用高精度蜂窝铝平台, 锥形吸风孔
- 风源采用两台高压风泵, 四个阀门控制, 确保介质在打印时的平整性
- 可选配: 视觉定位系统

- 3排机架小车运动采用750W交流伺服电机, 保障连续工作的稳定性
- 6排机架标配直线电机、金属光栅
- 直喷PVC, 可直接代替写真覆板工艺, 提高生产效率, 节省成本

型 号 **H2513ET / H3225ET**

喷头配置 爱普生T3200喷头

打印尺寸 H2513ET:2500x1300mm / H3225ET:3200x2500mm

打印精度 726x1200dpi 726x1800dpi

打印技术 可变点打印

供墨系统 自动供墨系统

负压系统 负压自动调节系统

打印高度 100mm

RIP软件 Photoprint

平 台 吸风平台

固化方式 水冷 led 灯固化(双灯)

升降方式 小车升降+自动测高

运动方式 双Y轴电机驱动

墨水类型 UV墨水

墨水颜色 CMYKW(可选光油, 四排八色+双白)

打印平台 H2513ET:2650x1325mm / H3225ET:3260x2500mm

外形尺寸 H2513ET:(长\*宽\*高)5200x2450x1550mm / H3225ET:(长\*宽\*高)5870x3750x1550mm

设备净重 1200kg / 3500kg

操作环境 工作温度:20°C-28°C; 相对湿度:40%-70%

干燥系统 UV灯

12只全彩速度 草图:110m<sup>2</sup>/h 生产:96m<sup>2</sup>/h 高精:75m<sup>2</sup>/h



- 理光G6喷头物理分辨率600dpi  
最大点火频率约为50KHZ



- 小车运动采用750W交流伺服电机  
保障连续工作的稳定性

- 理光G6喷头采用不锈钢接合技术,加强墨水兼容能力,增强喷头耐腐蚀性
- 采用多级灰度打印,最小墨滴5PL,实现画面的高品质输出
- 选配直线电机
- 可选配:视觉定位系统

- 机身采用整体焊接技术
- 打印平台采用高精度蜂窝铝平台
- 风源采用两台高压风泵,四个阀门控制,确保介质在打印时的平整性

型 号 **H2513GN**

喷头配置 G6喷头

打印尺寸 2500x1300mm

打印精度 720x600dpi 720x900dpi 720x1200dpi

打印技术 可变点打印

供墨系统 自动供墨系统

负压系统 负压自动调节系统

打印高度 100mm(可选150mm)

RIP软件 Photoprint

平 台 吸风平台

固化方式 水冷 led 灯固化(双灯)

升降方式 小车升降+自动测高

运动方式 双Y轴电机驱动

墨水类型 UV墨水

墨水颜色 CMYK Lc Lm W+光油

打印平台 2550x1330mm

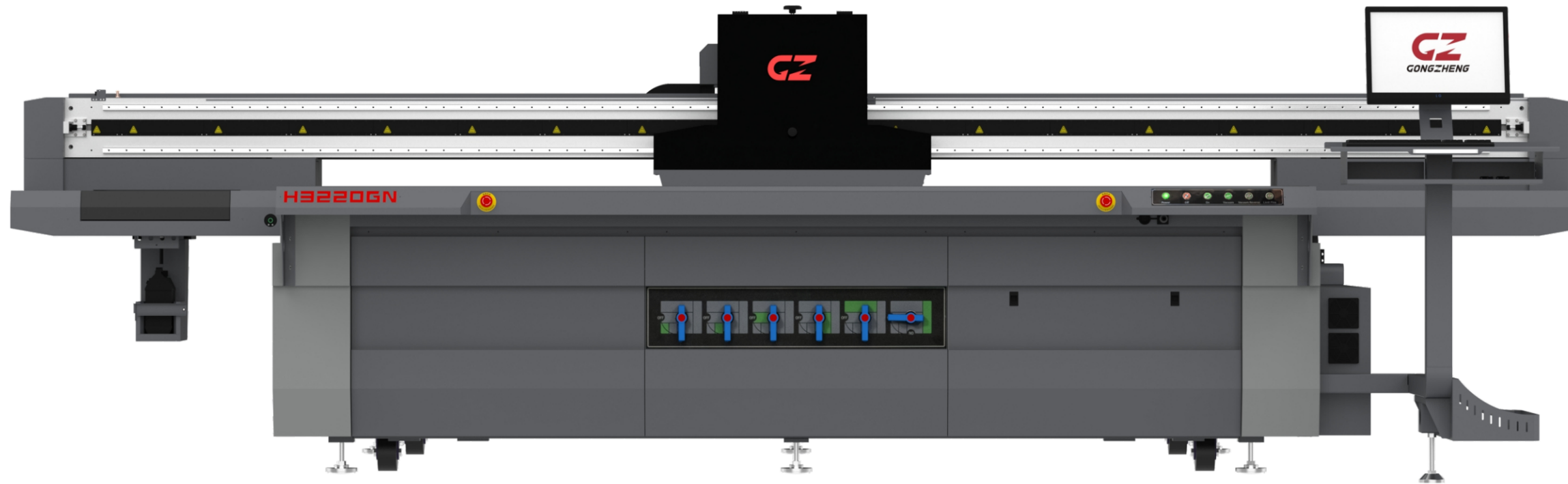
外形尺寸 (长\*宽\*高)4550x2175x1530mm

设备净重 1500kg

操作环境 工作温度:20°C-28°C;相对湿度:40%-70%

干燥系统 UV灯

4排全彩 草图模式:76m<sup>2</sup>/h 生产模式:64m<sup>2</sup>/h 高精模式:54m<sup>2</sup>/h



- 理光G6喷头物理分辨率600dpi  
最大点火频率约为50KHZ



- 小车运动采用750W交流伺服电机  
保障连续工作的稳定性
- 选配直线电机和金属光栅

- 理光G6喷头采用不锈钢接合技术  
加强墨水兼容能力,增强喷头耐腐蚀性
- 采用多级灰度打印  
最小墨滴5PL,实现画面的高品质输出
- 可选配:视觉定位系统

- 机身采用整体焊接技术
- 打印平台采用高精度蜂窝铝平台
- 风源采用两台高压风泵  
四个阀门控制,确保介质在打印时的平整性

型 号	<b>H3220GN</b>
喷头配置	G6喷头(可选G5喷头)
打印尺寸	3200x2000mm
打印精度	720x600dpi 720x900dpi 720x1200dpi
打印技术	可变点打印
供墨系统	自动供墨系统
负压系统	负压自动调节系统
打印高度	100mm(可选150mm)
RIP软件	Photoprint
平 台	吸风平台
固化方式	水冷 led 灯固化(双灯)

升降方式	小车升降+自动测高
运动方式	双Y轴电机驱动
墨水类型	UV墨水
墨水颜色	CMYK Lc Lm W+光油
打印平台	3260x2160mm
外形尺寸	(长*宽*高)5400x3030x1470mm
设备净重	1800kg
操作环境	工作温度:20°C-28°C;相对湿度:40%-70%
干燥系统	UV灯
2+1速度	草图模式:21m <sup>2</sup> /h 生产模式:17m <sup>2</sup> /h 高精模式:14m <sup>2</sup> /h
8只全彩速度	草图模式:84m <sup>2</sup> /h 生产模式:68m <sup>2</sup> /h 高精模式:56m <sup>2</sup> /h



# 写真系列

PHOTO PRINTER



- 全新机械结构设计, 超强铝合金横梁和模具平台, 确保稳定性和打印品质
- 缺纸警报: 有效防止因纸张打完小车一直工作, 使墨水喷在平台上带来的隐患
- 防撞结构: 防止小车在运动过程中受损, 起到保护喷头作用
- 喷头底座加热: 二个加热块, 保证供墨流畅
- 三挡可变压轮 (针对不同材料调节走纸精度)

型 号	<b>AQ1602S</b>
喷头配置	爱普生原装授权喷头i3200
打印尺寸	1630mm
送收系统	自动送布系统: 上纸便捷, 送布平稳
干燥系统	标配智能烘干风扇
电源要求	单相220V±10% 50/60赫兹
打印速度	4pass 720x1200 dpi 40m <sup>2</sup> /h 6pass 720x1800 dpi 27m <sup>2</sup> /h
外形尺寸	(长*宽*高) 2795x815x1525mm
设备配置	自动送纸、自动吸墨、自动刮墨装置、标配收纸



- 全新机械结构设计, 超强铝合金横梁和模具平台, 确保稳定性和打印品质
- 缺纸警报: 有效防止因纸张打完小车一直工作, 使墨水喷在平台上带来的隐患
- 防撞结构: 防止小车在运动过程中受损, 起到保护喷头作用
- 喷头底座加热, 保证供墨流畅

- 全新机械结构设计, 超强铝合金横梁和模具平台, 确保稳定性和打印品质
- 缺纸警报: 有效防止因纸张打完小车一直工作, 使墨水喷在平台上带来的隐患
- 防撞结构: 防止小车在运动过程中受损, 起到保护喷头作用
- 收送料选配: 气涨轴收送料

型 号	<b>AQ1604S</b>
喷头配置	爱普生原装授权喷头i3200
打印尺寸	1630mm
送收系统	自动送布系统: 上纸便捷, 送布平稳
干燥系统	标配智能烘干风扇
打印速度	4pass 720x1200 dpi 80m <sup>2</sup> /h 6pass 720x1800 dpi 49m <sup>2</sup> /h
外形尺寸	(长*宽*高) 2945x990x1710mm
设备配置	自动送纸、自动吸墨、自动刮墨装置、标配收纸

型 号	<b>AQ1804S</b>
喷头配置	爱普生原装授权喷头i3200
打印尺寸	1800mm
送收系统	自动送布系统: 上纸便捷, 送布平稳
干燥系统	标配智能烘干风扇
打印速度	4pass 720x1200 dpi 85m <sup>2</sup> /h 6pass 720x1800 dpi 50m <sup>2</sup> /h
外形尺寸	(长*宽*高) 3102x1190x1717mm
设备配置	自动送纸、自动吸墨、自动刮墨装置、标配收纸



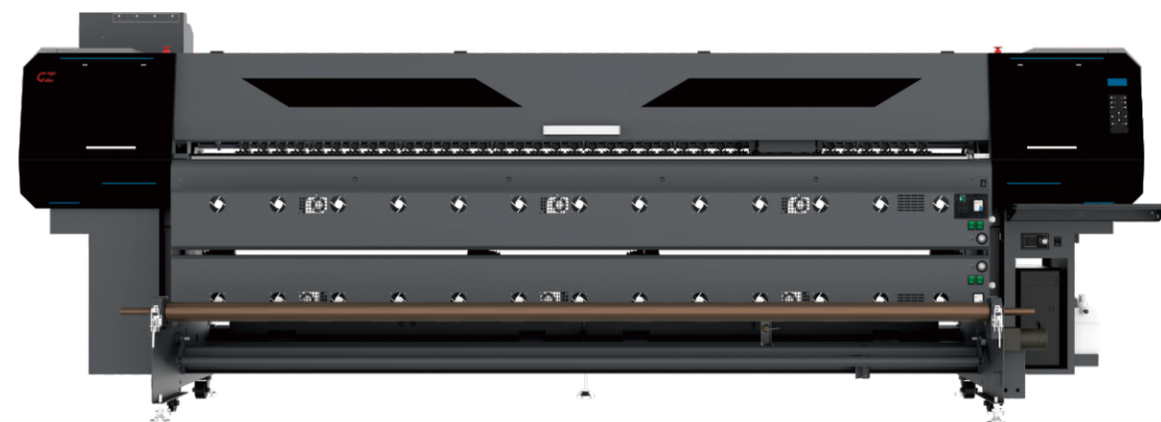
- 全新机械结构设计, 超强铝合金横梁和模具平台, 确保稳定性和打印品质
- 缺纸警报: 有效防止因纸张打完小车一直工作, 使墨水喷在平台上带来的隐患
- 防撞结构: 防止小车在运动过程中受损, 起到保护喷头作用
- 喷头底座加热, 保证供墨流畅

型 号	<b>AQ1806S</b>
喷头配置	爱普生原装授权喷头i3200
打印尺寸	1800mm
送收系统	自动送布系统: 上纸便捷, 送布平稳
干燥系统	标配智能烘干风扇
打印速度	4pass 720x1200 dpi 96m <sup>2</sup> /h 6pass 720x1800 dpi 70m <sup>2</sup> /h
外形尺寸	(长*宽*高) 3150x900x1650mm
设备配置	自动送纸、自动吸墨、自动刮墨装置、标配收纸



- 全新机械结构设计, 超强铝合金横梁和模具平台, 确保稳定性和打印品质
- 缺纸警报: 有效防止因纸张打完小车一直工作, 使墨水喷在平台上带来的隐患
- 防撞结构: 防止小车在运动过程中受损, 起到保护喷头作用
- 喷头底座加热, 保证供墨流畅

型 号	<b>AQ1808S</b>
喷头配置	爱普生原装授权喷头i3200
打印尺寸	1800mm
送收系统	标配气胀轴收送纸器
干燥系统	标配智能烘干风扇
打印速度	2pass 720x1200 dpi 90~110m <sup>2</sup> /h 3pass 720x1200 dpi 60~80m <sup>2</sup> /h
外形尺寸	(长*宽*高) 3390x1520x1650mm
设备配置	自动送纸、自动吸墨、自动刮墨装置、标配收纸



- 全新机械结构设计, 超强铝合金横梁和模具平台, 确保稳定性和打印品质
- 缺纸警报: 有效防止因纸张打完小车一直工作, 使墨水喷在平台上带来的隐患
- 防撞结构: 防止小车在运动过程中受损, 起到保护喷头作用
- 喷头底座加热, 保证供墨流畅

型 号	<b>AQ1816S</b>
喷头配置	爱普生原装授权喷头i3200
打印尺寸	1800mm
送收系统	标配气胀轴收送纸器
干燥系统	标配智能烘干风扇
打印速度	2pass 720x1200 dpi 180~208m <sup>2</sup> /h 3pass 720x1200 dpi 120~155m <sup>2</sup> /h
外形尺寸	(长*宽*高)3630x1730x1750mm
设备配置	自动送纸、自动吸墨、自动刮墨装置、标配收纸

- 全新机械结构设计, 超强铝合金横梁和模具平台, 确保稳定性和打印品质
- 缺纸警报: 有效防止因纸张打完小车一直工作, 使墨水喷在平台上带来的隐患
- 防撞结构: 防止小车在运动过程中受损, 起到保护喷头作用
- 喷头底座加热, 保证供墨流畅

型 号	<b>AQ3204S</b>
喷头配置	爱普生原装授权喷头i3200
打印尺寸	3200mm
送收系统	主动式摩擦辊+单光电开光、小卷双阻尼送纸(1.27m) 标配气胀轴收纸器
干燥系统	前、中、后加热+标配两条智能烘干风扇
打印速度	4只i3200喷头速度: 生产1:118m <sup>2</sup> /h 生产2:97m <sup>2</sup> /h 高精:68m <sup>2</sup> /h 照片:50m <sup>2</sup> /h
外形尺寸	(长*宽*高)4850x1160x1450mm
设备配置	自动送纸、自动吸墨、自动刮墨装置