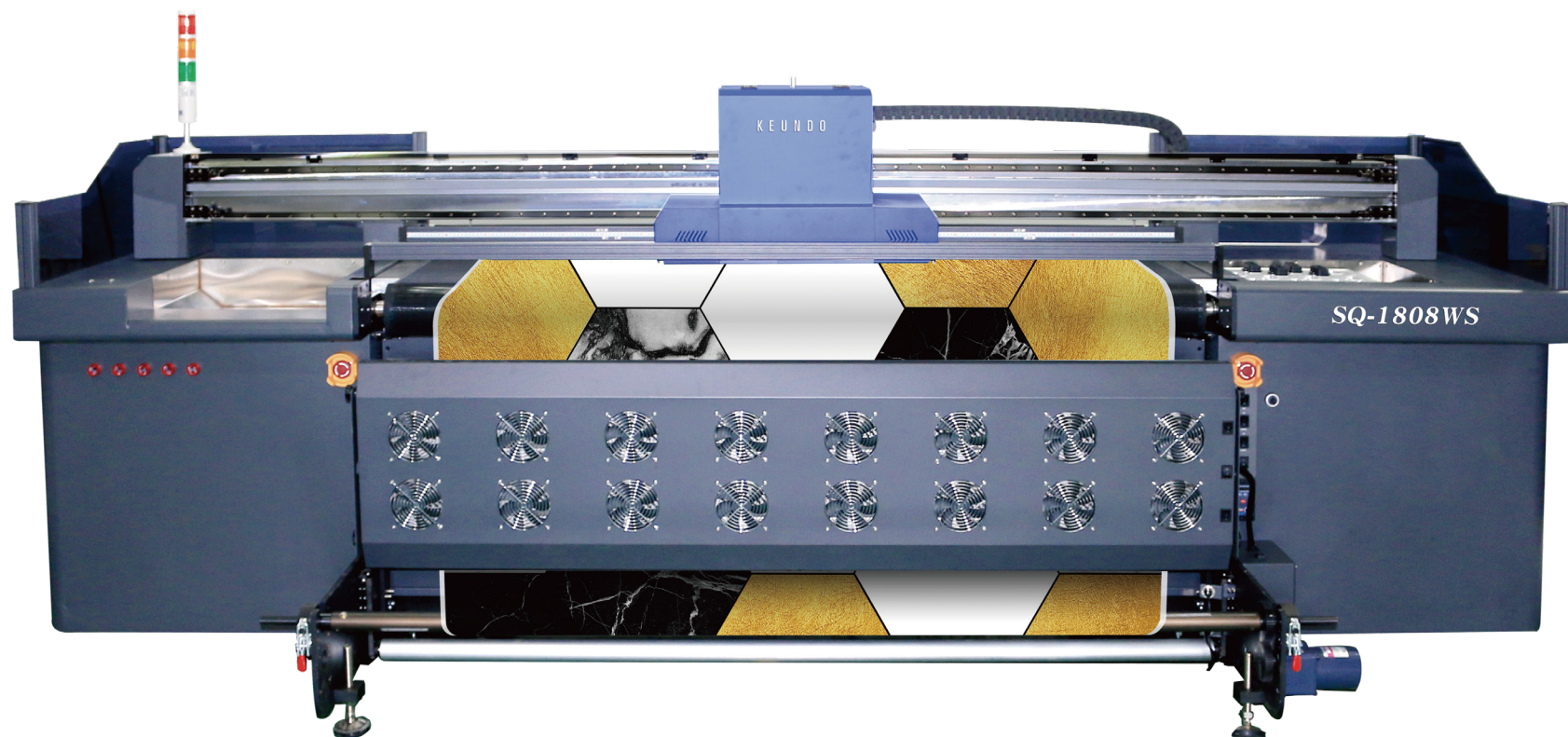


新品上市

KEUNDO 坤度

SQ-1808/2508WS

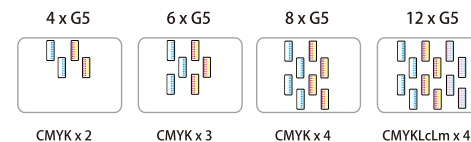
工业环保特种方案网带机



增加自动纠偏系统：收放料更精准 无偏差



特种环保数码墨水  
CMYK (Lc Lm可选)

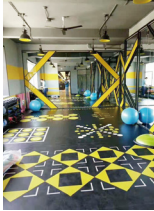




## 丝圈地垫

## PVC/TPE/EVA瑜伽垫

餐垫/桌旗



## PVC塑胶地板

## PVC皮革地垫

参数		parameter
型号	SQ-1808WS	SQ-2508WS
喷头	理光-G5（工业级墨滴7pl）	
喷头数量	标配4颗（可选配6 / 8 / 12）	
打印厚度	1-35mm	
分辨率	300x600dpi-2pass / 300x900dpi-3pass / 300x1200dpi-4pass / 300x1800dpi-6pass	
软件	标配PhotoPrint（选配Neostampa）	
介质重量	支持直径60cm卷材收放，标配前后气胀轴	
颜色控制	类型	KEUNDO坤度 特种环保数码墨水
	颜色	CMYK（Lc Lm 可选）
打印宽幅	1800 mm	2500 mm
颜色控制	符合国际标准ICC颜色控制，拥有曲线和密度调整功能	
接口	以太网	
电压	AC220V(± 10%),50/60Hz	
工作环境	温度18℃-29℃	
	湿度50%-80%	
功耗	工作状态:10 KW   睡眠状态:600W	
机器尺寸(长×宽×高)	3650 x 2450 x 1550 mm	4300 x 2450 x 1550 mm
机器重量	1200 kg	1500 kg

### 技术特点

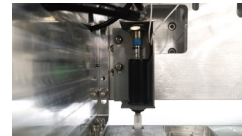
## Technical Characteristics

- 使用符合国际环保标准的特种环保数码墨水，色牢度比UV打印更高，环保无味；
- 工业级喷头高喷射打印，喷嘴可达离介质高3.5mm，更有效保护喷头；
- 打印材料自动测高系统；
- 小车两侧配置加热系统，使每pass打印更均匀；
- 后预热系统，使材料吸附更好，前置烘干系统，确保打印出来的画面及时干燥，保证色牢度；
- 前后气胀轴后放前收系统；
- 打印技术与供墨方式成熟稳定，维护成本低；

SQ-1808WS	4 x G5	6 x G5	8 x G5
4pass 速度模式	80 m²/h	120 m²/h	160 m²/h
6pass 质量模式	55 m²/h	80 m²/h	110 m²/h
SQ-2508WS	4 x G5	6 x G5	8 x G5
4pass 速度模式	90 m²/h	135 m²/h	180 m²/h
6pass 质量模式	60 m²/h	90 m²/h	120 m²/h

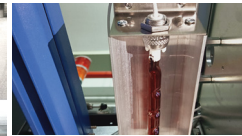
## 配置

### Configuration Parameter



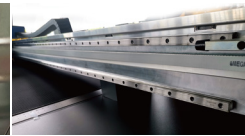
## 材料测高系统

自动探测材料厚度，调整打印高度，满足35mm介质高度上打印



## 打印加热灯系统

画面在打印过程中，更快速的促进画面加热干燥



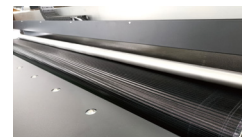
## THK高精度静音双导轨

有效降低工作环境噪音，提升小车打印精度及平稳性



自动纠偏后放预加热单元

超宽大卷后放前收系统搭载自动纠偏和材质预加热功能，使材质得到更充分的打印状态，纠偏放料走料收料更精准，无偏差



## 高强度传送导带装置

专用高强度低拉伸导带，不跑偏，不变形，使用寿命长



供墨单元

采用国际通用的供墨系统，确保高速打印状态下的稳定供墨



### 小车底板喷头墨栈保湿

可选配4/6/8头喷头配置，提供打印喷头的清洗与保湿，操作维护更加便捷



## 烘干系统

前置红外烘干系统，更有效快速的促进打印材质干燥