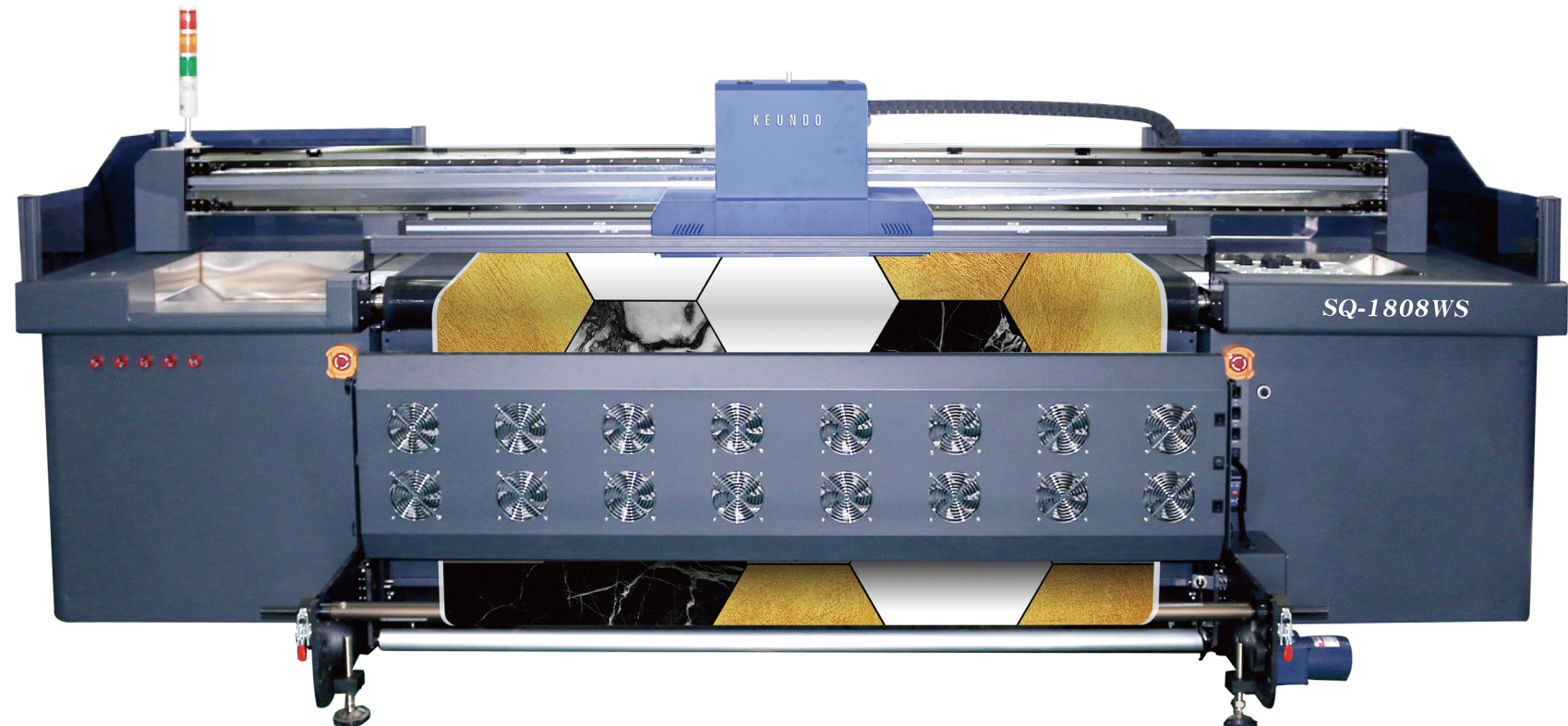


新品上市

KEUNDO 坤度

SQ-1808/2508WS

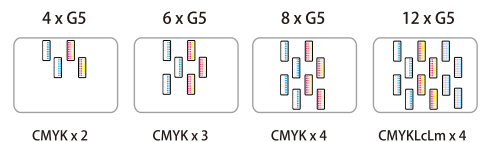
工业环保特种方案网带机



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)





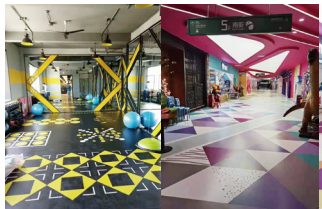
丝圈地垫



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 / 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°C-29°C 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	打印加热灯系统	THK高精度静音双导轨	自动纠偏后放预加热单元
自动探测材料厚度, 调整打印高度, 满足35mm介质高度上打印	画面在打印过程中, 更快速的促进画面加热干燥	有效降低工作环境噪音, 提升小车打印精度及平稳性	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	供墨单元	小车底板喷头墨栈保湿	烘干系统
专用高强度低拉伸导带, 不跑偏, 不变形, 使用寿命长	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	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	前置红外烘干系统, 更有效快速的促进打印材质干燥