

GBOS SERIES

CCD系列



微信扫一扫
在线观看机器
工作视频

Scan the QR code
check video demo

- 多图形任意角度定位切割
Multi pattern, any angle positioning and cutting
- 自动识别不良品
Automatically identifying defect
- 全自动送料 (选配)
Full auto feeding device (optional)
- 可达到沿边切割效果
Achieving border cutting effect
- 双平台自由切换 (选配)
Dual-platform free switching (optional)
- 不黄、不黑、不焦边
Cutting with no burn and no yellow edge
- 多种图形同时定位切割 (/C可选)
Multi-design concurrent positioning cutting (/c optional)



激光功率
- ≤70W -
L Laser power J

全新升级
NEW UPGRADE
GN1080CCD



GN1080CCD-AT



GNM1080CCD



技术参数 | TECHNICAL PARAMETERS

机器型号 MODEL	加工面积 (毫米) Processing Area (mm)	整机功率 Gross Power	机器尺寸(毫米) (长×宽×高) Measurement(mm) (L×W×H)	系统/兼容格式 System/ Compatible Format	重量(千克) Weight(kg)	电源 Power Supply	环境要求 Environmental Requirements
GN1080CCD	850×600	1KW	1900×1150×1130	Windows XP/7 AI, PLT, DXF, DST, BMP, NC.	230	220V/10A 50Hz or 60Hz	温度 10-30°C 湿度(无结露) 30-80% Temperature 10-30°C Humidity(no condensation) 30-80%
GN1080CCD-AT							
GNM1081CCD	850×600×2		2700×1150×1130		260		
GH1260CCD	1200×600	1940×1320×1170	250				