

Description

이 제품은 다양한 용도로 사용할 수 있는 고성능 레이저 절단기입니다. 정밀하고 빠른 절단 성능을 자랑하며, 다양한 두께의 재료를 절단할 수 있습니다. 또한, 다양한 소프트웨어를 지원하여 작업 효율을 높입니다.

Feature

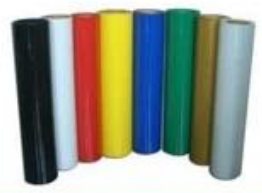
- 고성능 레이저 절단기
- 정밀하고 빠른 절단 성능
- USB2.0 / RS-232C 인터페이스
- 다양한 두께의 재료 절단 가능
- 다양한 소프트웨어 지원 (GC 소프트웨어 포함)
- 정밀한 절단 가능
- 다양한 재료 절단 가능
- 지원 OS: Windows XP / Windows Vista / Windows7 / Windows8 (32 비트 & 64 비트) / MAC

Specification

모델명	GC-24AS(GC-720ASF) / GC-48AS(GC-1350ASF)
레이저	XL 레이저
절단 두께	610mm / 1240mm
절단 길이	590mm / 1220mm
절단 폭	4m / 4m
중량	27kg / 37kg
총 중량	38.8kg / 50.5kg
절단 속도	102×36×43cm / 164×36×43cm
절단 두께	레이저 절단기
절단 폭	GC 레이저 절단기
절단 두께	1200mm/
절단 폭	20~800g
절단 두께	COMUSBU 인터페이스
절단 폭	레이저
절단 두께	Anycut/ ARTCUT/ Master/ Corel DRAW/ Signmaster Cut/ Flexi11/ Signcut
절단 폭	DMPL/HPGL
절단 두께	레이저 절단기
절단 폭	AC: 110V±15%/ 220V±15%; DC: 24V
절단 두께	레이저 절단기/24V/120W
절단 폭	레이저 절단기

Application

이 제품은 다양한 용도로 사용할 수 있습니다. 레이저 절단기로서, 정밀하고 빠른 절단 성능을 자랑하며, 다양한 두께의 재료를 절단할 수 있습니다. 또한, 다양한 소프트웨어를 지원하여 작업 효율을 높입니다. 1mm 절단



Vinyl Work Flow



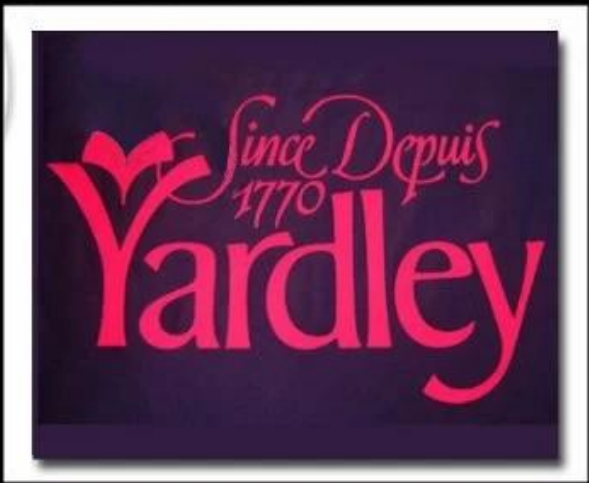
Cut



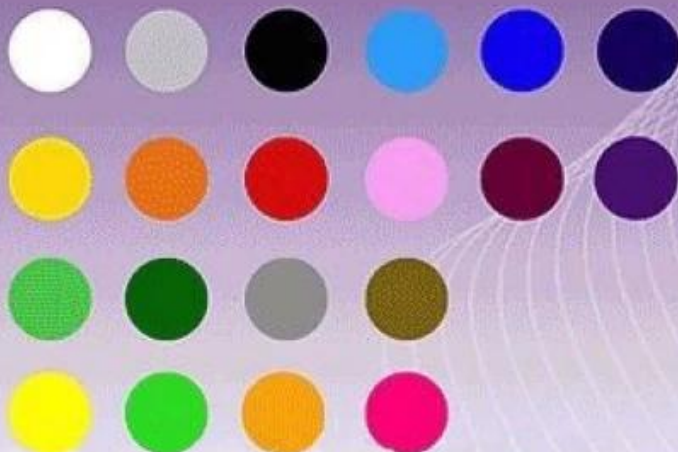
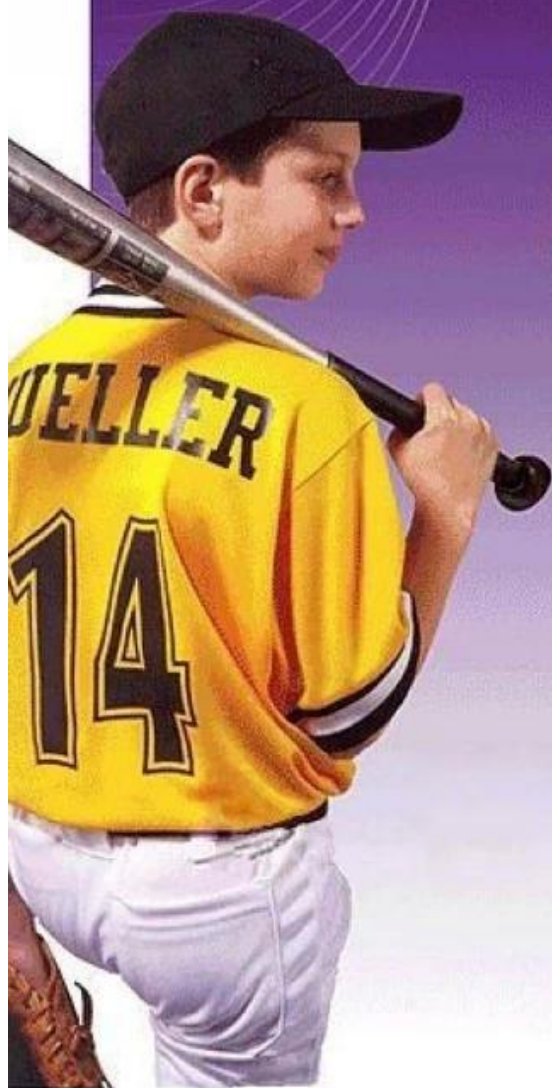
Weed



Heat Press



Cutting Film



MICROTEC
www.szmicrotec.com

Heat press expert, exceed your vision.
Since 2001

Gallery



