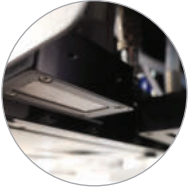


SMART-2513H

탁월한 내구성과 우수한 품질의 산업용 평판 UV



듀얼 워터 쿨링 LED UV 램프
10,000시간 수명의 듀얼 워터 쿨링 LED UV 램프의 탑재로 오랜 시간 효율적인 사용



최대 출력 속도 54.5m²/h
8개의 Ricoh Gen6헤드로 경험하는 뛰어난 속도와 생산성



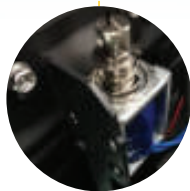
리니어 모터 (Option)
최소화된 헤드 흔들림과 프린트 안정성을 위한 리니어 모터 장착



750w Panasonic 모터
정확하고 튼튼한 내구성의 X movement 제공



Ricoh Gen6 헤드
1200개의 노즐과 600dpi의 높은 해상도, 높은 내구성을 자랑하는 Ricoh Gen6 헤드 탑재로 4레벨의 그레이 스케일 제공



자동 높이 센서
최대 10cm 이동 가능한 자동 높이 센서 탑재로 다양한 소재 대응



듀얼 모터 탑재
정확한 Y movement를 위한 듀얼 400w 모터 탑재

특징 Features

숙련된 엔지니어에 의한 국내 조립 및 엄격한 QC 프로세스



3 STEP SOLUTION

조립

- 20년이상 경력을 가진 업계 전문가에 의한 숙련된 장비 조립
- 믿을 수 있는 국내 조립 제품

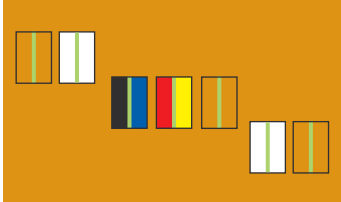
QC

- 풍부한 노하우의 전문가들이 직접 컨트롤하는 29가지의 출고 QC 체크리스트

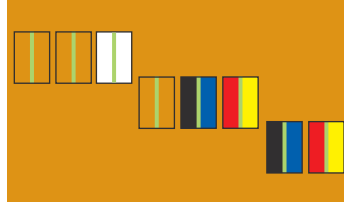
AS

- 꾸준한 장비 사후관리로 품질 유지
- 전국 서비스망으로 고객 맞춤 서비스 지원

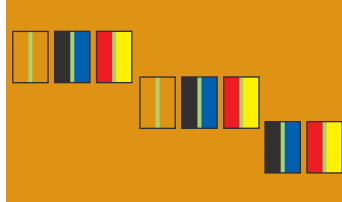
헤드 배열 Head Configuration



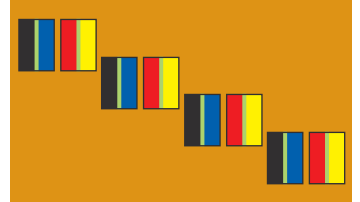
4ea - CMYK + Wh + V



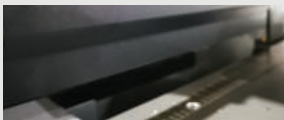
5ea - CMYK + Wh



6ea - CMYK



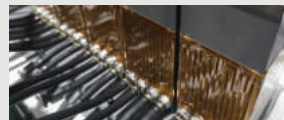
8ea - CMYK



충돌 방지 보호 유닛



GnTek 재순환 시스템 탑재



자체 온도 조절 탱크



진공식 테이블

제품 상세 Product Specification

프린트 테크놀러지	
헤드	Ricoh Gen6
헤드 개수	최대 8ea
최대 해상도	720x2400dpi

잉크 시스템	
잉크 타입	UV 잉크
색상 구성	1xCMYK + 1xWW + 1xV V
	1xCMYK + 2xWW + 2xV V
	2xCMYK + 1xWW
	2xCMYK + 2xWW
	3xCMYK + 2xWW
잉크 패키징	2.5kg 병 타입
공급 시스템	Gntek negative 압력 시스템
	화이트 잉크 활성화 & 순환 시스템

출력 속도	2xCMYK	3xCMYK
Draft mode 720X900dpi	40.3 m ² /h	54.5 m ² /h
Production mode 720X1200dpi	33 m ² /h	44.8 m ² /h
High-res mode 720X900dpi	26.2 m ² /h	35.3 m ² /h
Photo mode 720x1200dpi	20 m ² /h	27.7 m ² /h

※ 테스트 결과는 환경과 소모품 등의 상황에 따라 달라 질 수 있습니다.

외형 사이즈	
외형 크기	4452x2040x1495mm
무게	1200kg / 1606kg(포장시)
포장 사이즈	4700x2300x1750mm

운용 가능 소재	
미디어	PVC/KT 보드, 메탈, 목재, 아크릴, 유리, 세라믹 등
소재 두께	최대 100mm
출력 사이즈	2500x1300mm

사용 환경	
온도	20°C ~ 30°C
습도	35%~65%
전원	단상, 50/60Hz, AC220 ± 10% 13A(Printer&UV controller)+14A(Ivacuum system)

기능	
소프트웨어	PhotoPRINT+GZ 컨트롤 콘솔
큐어링 시스템	듀얼 워터 쿨링 LED UV 큐어링 램프
모터	리니어 모터

시스템 권장 사양	
데이터 인터페이스	USB 3.0