

모든 것을 갖춘 완벽한 선택

# SuperX-G4B



온라인 제품 소개



듀얼 플렌지 가능한 자동 피더기



자동소재인식센서

- EPSON I3200 헤드 4개가 탑재된 1900폭 수성 솔루션
- 자동 피더기 · IR 드라이어 · TOPAZ RIP 소프트웨어 기본으로 탑재
- 자체 개발된 플레이튼으로 실현한 헤드 터짐 최소화
- EPSON 인증을 취득한 기술력으로 연구, 개발된 고품질 수성안료잉크
- 업그레이드 된 롤러와 주름방지 플레이튼으로 안정적인 출력



3.2m 폭 수성 장비 (SuperX-G4B Max)  
\* 듀얼 롤, 에어샤프트 포함

## Product Specification

### 프린트 테크놀러지

헤드	Epson I3200 4개
헤드 기술	PrecisionCore™
출력 모드	Uni & Bi-D
최대 해상도	3200 dpi

### 외형 사이즈

외형 크기	3350×750×1400mm
무게	300kg

### 잉크 시스템

잉크 타입	수성안료잉크
잉크 세트	CMYK
잉크 용량	1kg 팩 or 1kg/1.5kg/2kg 병

### 운용 가능 소재

미디어	현수막, 합성지, CAL지 등
미디어 직경	최대 300mm
미디어 폭	1950mm

### 출력 속도

Draft mode	360×1200dpi	185m <sup>2</sup> /h
Production mode	360×1200dpi	165m <sup>2</sup> /h
High-res mode	720×1200dpi	102m <sup>2</sup> /h
Photo mode	720×1200dpi	88m <sup>2</sup> /h

### 사양

소프트웨어	TOPAZ RIP
스탠드	자동 피더기 *테이크업(옵션)
플레이튼	주름 방지 플레이튼
건조 시스템	IR 드라이어 시스템

### 사용 환경

온도	18°C ~ 30 °C
습도	35% ~ 65%
전원	단상, 220V±10% 5A(프린터) + 27.3A(IR드라이어)

### 제조사

Gongzheng	CHINA
-----------	-------

✓ 상기 제품 사양은 사전 통보없이 변경될 수 있습니다.

✓ 출력 속도는 4Color 기준으로 측정되었으며, 소모품에 따라 다른 결과가 나올 수 있습니다.

