

PRESTO

패키징과 컨버팅을 위한 창의적 디지털 프린팅 솔루션

속도 Max. 27m/min(18ips)

영역 Max. 297mmX910mm (11.7" x 35.8")

해상도 Max 1200dpi

소재 높이 Max 100mm(4")

풀컬러 프린팅 CMYK, 피그먼트 잉크



PRESTO(프레스토)는 패키징/컨버팅에 대한 소량, 단납기문제를 해결할 프린팅 솔루션을 제공하기 위해 탄생했습니다.

소재와 프린팅 이미지만 준비된다면, 즉시 결과물을 확인하고 생산으로 연결할 수 있습니다.

산업용 내구도를 기반으로 설계된 **PRESTO**는 27m/min(최대)의 속도로 프린팅이 가능합니다. 잉크의 흡수가 가능한 다공성 표면을 가진 소재라면 카드보드, 엽서, 박스, 종이백, 목재 등은 물론 조립된 박스와 같은 두꺼운 제품에도 고해상도 풀컬러 인쇄가 가능합니다. 또한 내광성, 내수성 및 내스크레치성을 갖춘 수성 안료 잉크는 프린팅 결과물에 우수한 내구성을 부여합니다.

산업용임에도 미려한 외관 디자인과 직관적인 사용법을 갖춘 **PRESTO**는 인쇄소, 제조업체, 디자인전문업체, 이커머스업체, 물류업체 등에게 창의적 프린팅 솔루션과 사업의 확장성을 제공할 것입니다.



PRESTO SPECIFICATIONS

프린팅 사이즈	(Max) 297mmX910mm (11.7"X35.8")
프린팅 속도	(Max) 27m/min (18ips)
해상도	(Max) 1200X1200 dpi
잉크 타입	수성 피그먼트 잉크, 4컬러(CMYK)
잉크 공급 방식	카트리지 타입 / K: 498ml, C: 237ml, M: 233ml, Y: 225ml
미디어 두께	0 ~ 100mm (0 ~ 4")
미디어 타입	코팅이 되지 않은 종이, 카드보드, 나무 판재 등(잉크가 흡수 될 수 있는 다공성 소재)
미디어 이송 방식	진공 석션 벨트, 폭: 455mm (17.7")
미디어 센서	미디어 높이 자동 측정 센서, 미디어 감지 옵티컬 센서
편의 사양	15.6" 터치스크린 적용 임베디드 컴퓨터
소프트웨어	쉽고 직관적인 PRESTO 컨트롤 소프트웨어 / Onyx Rip 소프트웨어
사용 환경	온도: 15~30°C (59~86°F) / 습도: 20~80%
전원	100~240V AC, 50~60Hz
장비 사이즈 및 중량	(W) 900mm (35.4") X (D) 1,560mm (61.4") X (H) 1,560mm (61.4"), 중량: 245kg(540lbs)

