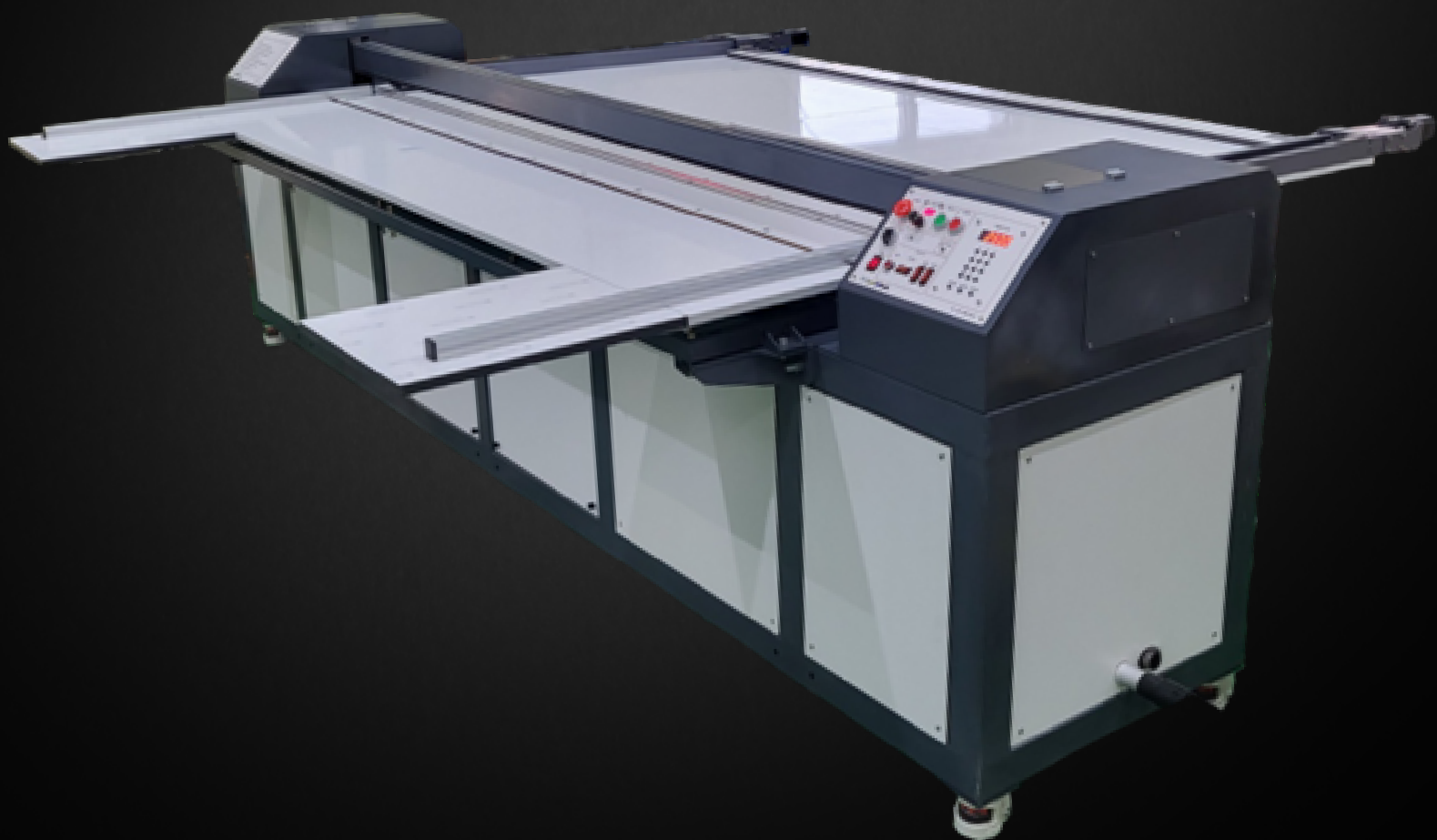


AS 걱정 없는

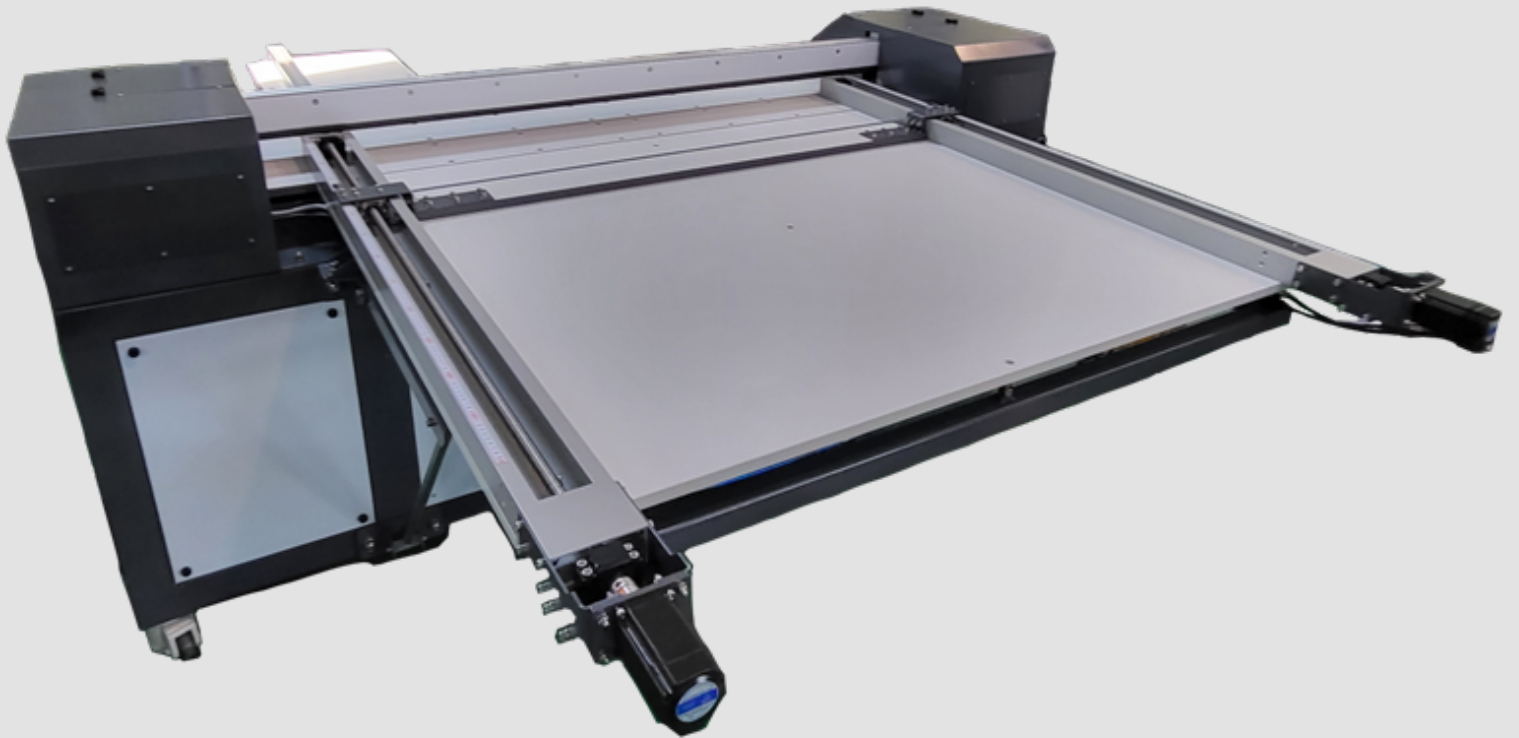
아크릴포맥스재단기

국내제조 / 국내생산 / 업계최초 2년AS



new

아크릴 포맥스 재단기



압착기 OPEN 시 높이 40mm 이상
재단가능 두께 약 35mm 이상입니다.

볼 스크류 및 SPETEP 모터가
양쪽으로 장착되어 이동하므로
치수 정밀도가 안정적입니다.

about

아크릴 포맥스 재단기

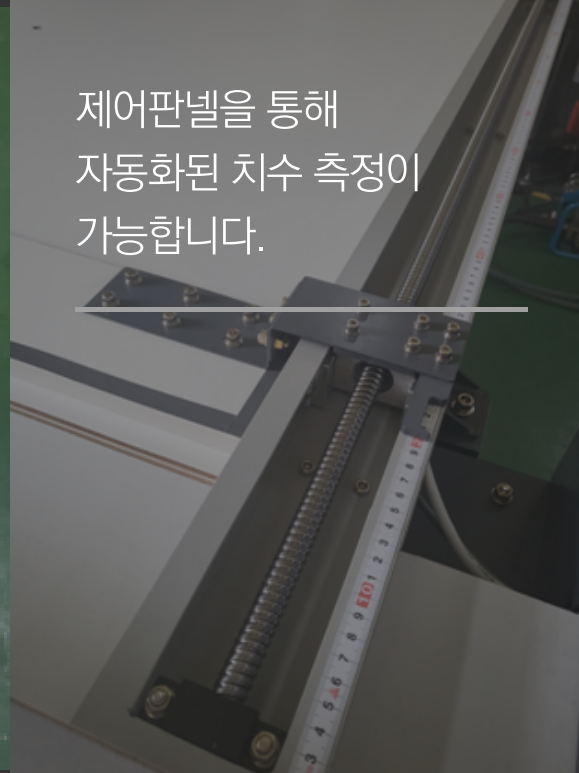
디지털 패널을 통해
손쉬운 컨트롤이
가능합니다.



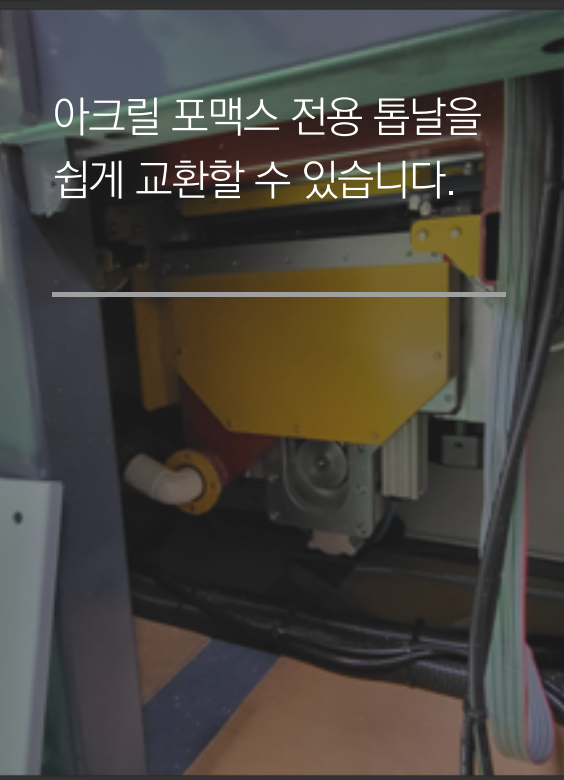
20의 분진통으로
재단시 발생하는
분진걱정이 없습니다.



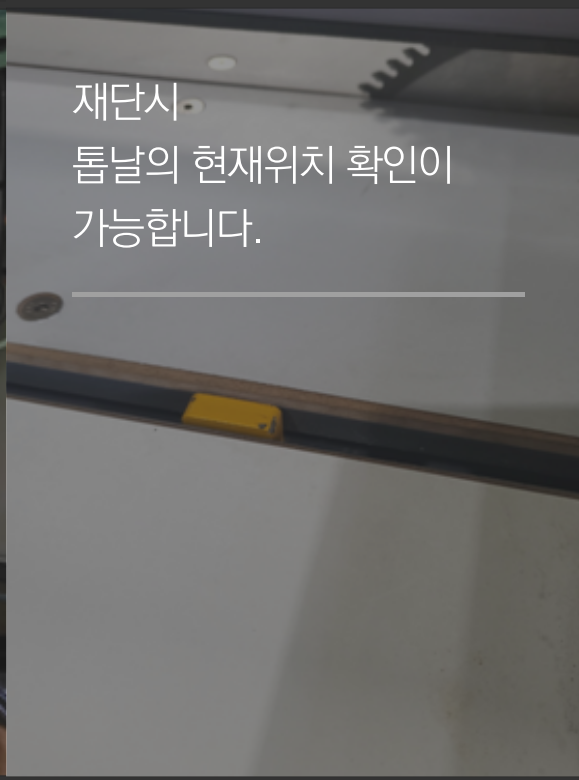
제어패널을 통해
자동화된 치수 측정이
가능합니다.



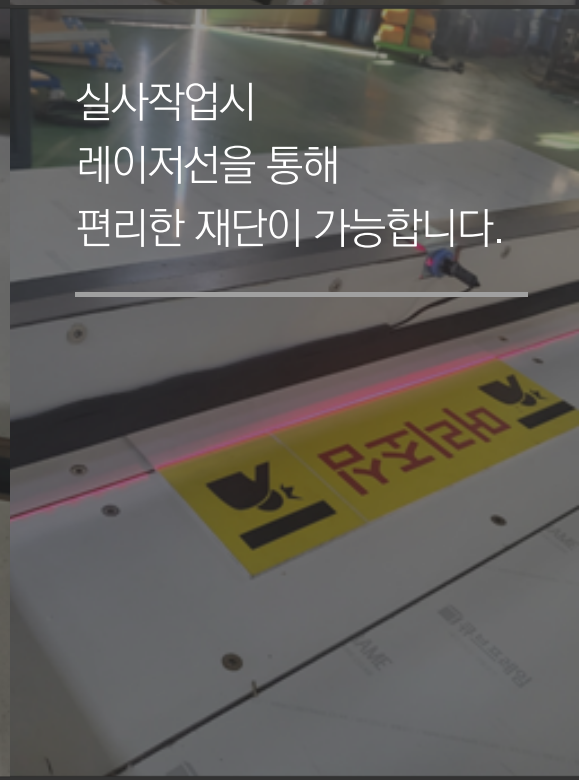
아크릴 포맥스 전용 톱날을
쉽게 교환할 수 있습니다.



재단시
톱날의 현재위치 확인이
가능합니다.



실사작업시
레이저선을 통해
편리한 재단이 가능합니다.



아크릴포맥스재단기

S A F E T Y

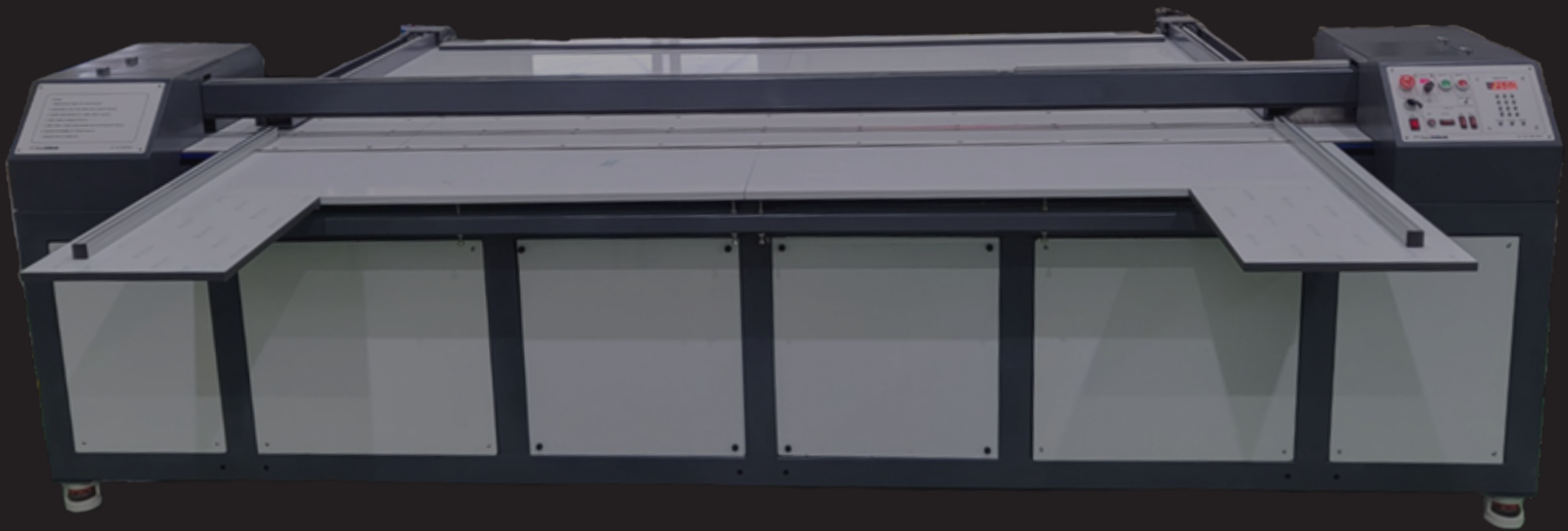
안전 압착기가 내려온 후 톱날이 이동하며 재단합니다.

E A S Y C O N T R O L

디지털 패널을 이용해 버튼 하나로 자동화된 재단이 가능합니다.

S L I E N T

재단기가 작동시에만 집진기가 작동되어 소음이 적습니다.



국내제조 국내생산 업계최초 2년 AS까지

special



*무료설치
*2년 AS
*1200 기준

아크릴 포맥스 재단기

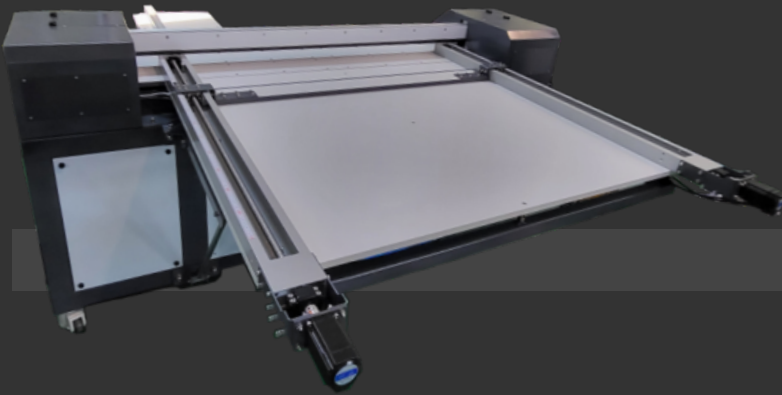
원가 ~~33,000,000~~—————

27,500,000

*부가세 포함 ALL바른상점 한정특가

detailed information

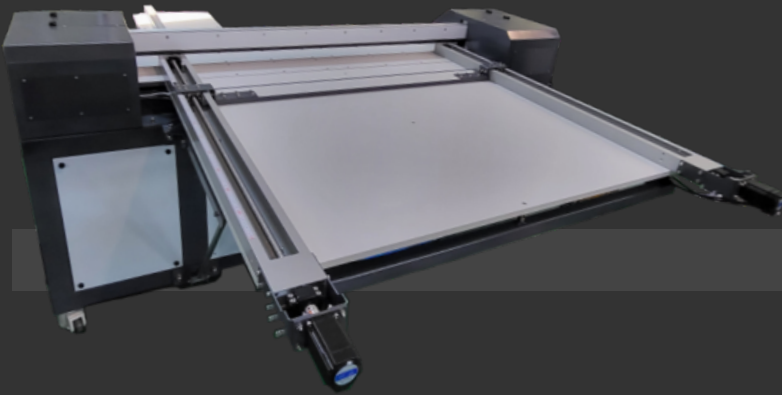
1200폭



재단폭	1200mm		
본체크기	뒷판분리시 : 2350(w) * 1100(l) * 1090(h) 조립시 전체 사이즈 : 2350(w) * 2500(l) * 1090(h)		
톱날회전속도	5500rpm	재단파워	1400w
전원	220v 단상	무게	950kg
톱날사양	아크릴, 포맥스용 전용 톱날 (11인치)		
재단두께	아크릴 약 15T, 포맥스 약 35T		
에어컴프레셔	2.5HP 전후 필요 (옵션)		
집진기	집진기 : 1450w, 집진통 : 20l (기본사양)		

detailed information

2400폭



재단폭	2400mm		
본체크기	뒷판분리시 : 2350(w) * 1100(l) * 1090(h) 조립시 전체 사이즈 : 3540(w) * 2500(l) * 1090(h)		
톱날회전속도	5500rpm	재단파워	1400w
전원	220v 단상	무게	1kg
톱날사양	아크릴, 포맥스용 전용 톱날 (11인치)		
재단두께	아크릴 약 15T, 포맥스 약 35T		
에어컴프레셔	2.5HP 전후 필요 (옵션)		
집진기	집진기 : 1450w, 집진통 : 20l (기본사양)		