

새로운 AirPouch® 600™ 소개 - 랩 및 블록 앤드 브레이스 (block-and-brace) 소재의 완충 역할을 하는 공기 완충재 (void-fill pillow)를 위한 최고의 유연한 고속 공기 주입 시스템

새로운 AirPouch® 600™은 높은 생산성, 수월한 유지 보수 작업을 위해 이상적인 최고의 다목적 보호 포장 시스템입니다. 전체가 전기로 작동하는 이 소형 시스템의 무게는 단지 13 킬로그램이며 높이는 254 밀리미터 미만입니다. 이 시스템은 테이블 위에 올려놓고 사용하는 독립형 장치로 효율성을 높이기 위해 설계된 다양한 부속 장치와 통합하여 사용할 수 있습니다.

분당 최대 23 미터의 소재를 처리할 수 있는 AirPouch 600은 작업자의 임의적인 조작을 방지하는 사용자 친화적인 제어판을 갖추고 있습니다. 온도와 송풍기의 구성은 사전에 설정되어 있습니다. - 소재 구성과 크기를 선택만 하면 시스템이 최적의 성능으로 자동 조정합니다. 또는 사용하기 용이한 제어판을 통해 귀하의 애플리케이션에 가장 적합한 매개 변수를 설정하십시오. 고압 송풍기로 공기 주입과 생산량을 극대화하면서 첨단 실러 (sealer)를 통해 배송 과정 중에도 이 보호 포장 소재 내의 공기가 유지될 수 있도록 디자인했습니다.

저희가 개발하여 특허를 받은 갈 없이 분리할 수 있는 소재 디자인으로 인해 유사한 공기 주입 시스템에서 발견되는 가장 일반적인 분리 장치가 필요하지 않습니다. 공구가 필요 없는 새로운 벨트 제거 기능과 더불어 유지 보수가 간단해져서 장기간 운영하는 데 적합한 신뢰성이 확보되었습니다.

적용 분야

- 전자상거래 주문 상품 배송
- 제약품 배송
- 타사의 물류
- 계약 포장 및 상품 배송



용이하게 사용할 수 있도록 아이콘으로 설정이 가능한 작업자 친화적인 새로운 터치패드

모든 작업을 수월하게 진행할 수 있도록 협소한 작업 공간에 설치 가능한 무게가 가벼운 기계

간단한 스위치로 튜브에서 완충재 포장으로 쉽게 전환할 수 있습니다

박스형 소재의 첫 미터에서 마지막 미터까지 공기를 주입할 수 있기 때문에 롤형 보호 포장에서 자주 생기는 폐기물이 생기지 않습니다.

특징 및 이점

신속함

분당 최대 23 미터의 제품 처리

직관적인 제어

최적의 환경을 위해 사전에 설정되지만 작업자가 조정 가능

용이한 통합

자동 시작 (Autostart) 센서는 모든 시스템을 동시에 켭니다. 그리고 시스템을 사용할 때 부속 장치에 신호를 보냅니다.

유연성

AirPouch 600은 별도의 공기 주입 장치를 분리하여 작업할 수 있는 경제적인 공간 절약형 대안입니다. 하나의 시스템만으로 단일 또는 복수의 포장 스테이션을 운영할 수 있으며, 업계의 표준 최소 요건을 충족시키면서 다음과 같은 모든 유형의 소재를 결합하여 운영할 수 있습니다.

• FastWrap™ Cushioning Bubbles

채널을 채우는 특허받은 벌집 디자인, 이 제품은 제품을 보호하기 위해 다중 방향으로 포장합니다.



• FastWrap™ Block-and-Brace Tubes and Twin Pillows

가장자리와 모서리를 따라 가볍고 깨끗한 제품 보호 기능을 제공합니다.



• EZ-Tear™ Void-Fill Pillows

는 독자적으로 특허를 받은 제품으로 각 완충재를 빠르고 쉽게 다루면서 힘들이지 않고 절취선을 분리할 수 있습니다.



신뢰할 수 있는

모든 AirPouch 필름은 훌륭한 밀봉 기능으로 구멍이 나는 것을 방지하는 제품이며, EarthAware[®] 재활용 및 생분해성* 혼합 제품의 표준입니다. 가벼운 무게의 이 소재는 첫 미터에서 마지막 미터까지 주문형 공기 주입을 위해 높은 생산률을 갖춘 박스에 포장되어 낭비를 없애고 보관 및 운송 비용을 절감합니다.



시스템에 부합하는 자재



서비스 및 지원



주문형 엔지니어링 및 통합

추가 선택 사양

- 조정이 가능한 스탠드
- 소재 선반
- 패스트랩 (FastWrap) 와인더
- 표준 및 고객 맞춤형 브이 자형 공기 완충재 (pillow hopper)
- 오버헤드 타워 조립품
- 센서
- 610 밀리미터 컨버전 키트
- 풋스위치

기술 정보



중량	28 파운드. (13 키로그램)
전기 사양	100-240 볼트, 1 상, 50-60 헤르츠, 2.4 키로와트

AirPouch 600은 소량의 작업을 위해서도 구입할 수 있습니다.

유통업체

*일반적이지 않은 상황에서 900 일 동안 49.28 퍼센트가 생분해됩니다. 더 이상 생분해된다는 증거는 없습니다. 캘리포니아는 현재 모든 플라스틱 제품에 생분해가 가능하다는 라벨을 부착하는 것을 금지하고 있습니다.

1-330-342-2000 info@airpouch.com autobag.co.kr

Automated Packaging Systems Inc. 10175 Philipp Parkway, Streetsboro, Ohio 44241

© June 2019 Automated Packaging Systems. 기능, 옵션 및 기술 사양은 변경될 수 있습니다. ® 또는 ™ 기호는 Automated Packaging Systems, Inc.가 상표권을 미국에서 등록했거나, 또는 주장하고 있다는 것을 나타냅니다. 또한 이 기호들은 타 국가에도 등록되어 있을 수 있고, 그러한 권리가 인정되는 국가에서 관습법에 따른 권리가 적용될 수 있습니다.

