

액체, 점체 (Liquid and paste) 자동충전포장기

고속전자동 모델

ZERO-1 시리즈

고성능 다품종 대량 생산 실현 HACCP 대응
ZERO-1 & ZERO-1-L (대용량)

사용예

- * 액상스프(농축)
- * 냉면육수(스트레이트)
- * 양념장
- * 최대 400cc충전(L-series)
- * 분당 500개(최대40m/분)

특징

- * 온도, 압력, 속도제어 전자동 고속운전
- * 열변형 없는 특수강 롤러로 내구성 향상
- * 2회 롤로 히터 채용으로 액중 실링성 향상
- * 로타리 & 파이프히터에 의한 실링 온도 관리
- * 에어빼기 롤러에 의한 공기충전방지
- * 원터치 칼날박스 간단 교환
- * 전용소프트에 의한 필름절감/터치판넬
- * HACCP대응/크린부스 HEPA필터 채용
- * 롤간 간격 종정 임의 설정 (필름두께 대응)



표준장비	*터치판넬조작반 * Eye Mark(포토센서) *필름연결부, 중요검지 *제2회 실링용히터 *필름롤브레이크 *1노치 *컷터 *필름축전추이동(판넬조작) *에어빼기롤러(구동식) *각부안전장치(인터록킹) *제품배출대 *는슬림롤러 *봉투가이드 *제1회롤간격조정 *필름롤 자동 중심잡기 *필름사용량, 잔량표시 *카렌다 타이머
품종기억	1. 포장길이 2. 포장속도 3. 실량온도 4. 충전량(회전수) 5. Eye Mark위치 6. 마크 ON/OFF 7. 컷터위치 8. 미싱선위치 9. 1노치위치 10. 연속절단수 11. 포장압력 12. 인자위치 등 각종타이밍의 30항목
옵 션	*연속절단미싱선 *필름카버 *일정수량분리 *일정수량셋터 *중예열히터 *중4면실링 *횡실링비교환 *폭지모양실링 *남짜각인 *양측노치 *중스릿터(냉각포함) *중미싱선 *각중펌프 *교반장치 *HACCP대응, 크린부스 HEPA필터채용 필름UV살균 *자동화 기기 연결 무인설비

사 양

컴퓨터 내장으로 생산품목 기억 : 길이, 속도, 실 온도, 압력, 충전량 등 30항목

모 델	ZERO-1	ZERO-1-L
길이가변	45~105mm, 50~145mm, 60~200mm선택	50~230mm
포장폭(필름)	30~130mm(60~260) * 130mm는 4면	30~150mm(60~300) * 150mm는 4면
포장속도	500봉지/분 * 길이에 따라 변화	500봉지/분 * 길이에 따라 변화
충전량	1~200cc	1~400cc
필름직경	Ø450	
본체 치수	폭1500 X 깊이880 X 높이2370mm	폭1550 X 깊이900 X 높이2550mm
본체 중량	1200Kg	1400Kg
소비전력	200V/3상 60Hz Per키 6.5Kw/평균 3Kw	Per키 7.5Kw/평균 3.5Kw
에어소비량	0.5MPa 150NL/분	

※ 실제 포장속도는 필름, 충전량, 충전물의 물성에 따라 변동됨. 충전량 범위는 펌프 토출량에 따라 변화.