

액체, 점체 (Liquid and paste) 자동충전포장기

다품종고속자동모델

MR8 시리즈

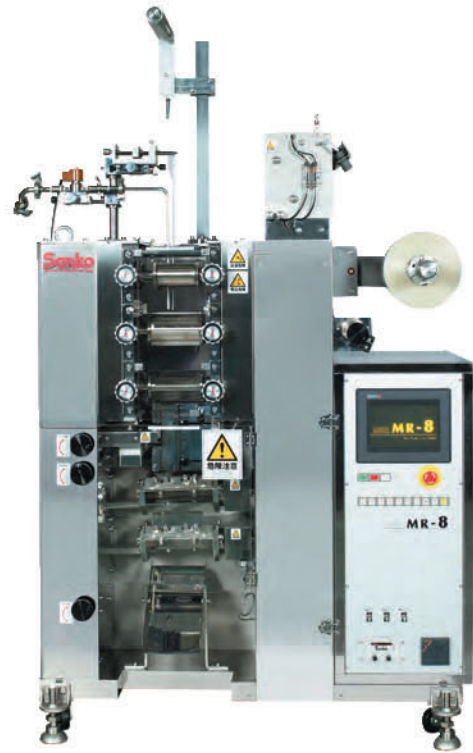
다품종 생산에 적합한 HACCP 대응
MR8

사용예

- * 액상스프(농축)
- * 냉면육수(스트레이트)
- * 양념장
- * 분당 150개(열 최대 15m/분)
- * Pair포장(액체:액체/액체:점체)

특징

- * 온도, 속도 제어 전자동 고속운전
- * 열변형 없는 특수강 롤러로 내구성 향상
- * 2회 롤러 히터 채용으로 액중 실링성 향상
- * 로타리 & 파이프히터에 의한 실링 온도 관리
- * 미싱, 웨이브 칼날 겸용사용
- * 커팅각도 조절
- * 논 백러시거 채용으로 고속 안정성
- * 논슬림롤러 채용으로 길이 변화 1mm이내 필름텐션 조정
- * 에어빼기 롤러에 의한 공기충전방지
- * 각부 락킹 장치 기능으로 안심 조작
- * 필름 이음매, 필름소진 시 자동정지 알람 기능



General Catalogue of Automatic Packaging Machines

표준장비	* 터치패널조작반 * Eye Mark(포토센서) * 필름연결부, 종료검지 * 제2회실링용히터 * 필름 자동중심잡기 * 필름블레이크 * I노치 * 컷터 * 필름축전후이동(판넬조작) * 에어빼기롤러 * 필름감소경보 * 각부안전장치(인터록킹) * 제품배출대 * 논슬림롤러 * 봉투가이드
품종기억	1. 포장길이 2. 포장속도 3. 실링온도 4. 충전량(회전수) 5. Eye Mark위치 6. 마크 ON/OFF 7. 컷터위치 8. 미싱선위치 9. I노치위치 10. 연속절단수 11. 인자위치 등 각종타이밍 외 30항목
옵션	* 연속절단미싱선 * 필름커버 * 일정수량분리 * 일정수량셋터 * 중예열히터 * 중4면실링 * 피어팩 * 폭지모양실링 * 날짜각인 * 양측노치, 필름잔량표시 * 중스컷터(냉각포함) * 중미싱선 * 카렌더타이머 * 각종프린터 * 각종펌프 * 교반장치 * HACCP대응, 크린부스 HEPA필터채용 필름UV살균 * 자동화 기기 연결 무인화

사양

모델	MR8
길이가변	45~105mm, 55~160mm, 70~210mm선택
포장폭(필름)	30~130mm(260)
포장속도	30~350봉지/분 * 길이에 따라 변화
충전량	1~150cc(옵션 최대 300cc 가능)
필름직경	Ø450
본체 치수	폭1230 X 깊이705 X 높이2360mm * 사양에 따라 변경
본체 중량	800Kg
소비전력	200V/3상 60Hz Peak시 4Kw/평균 2Kw
에어소비량	-

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