

# KC - TB - 70SS

Acquired NT  
(New Technology)  
mark.

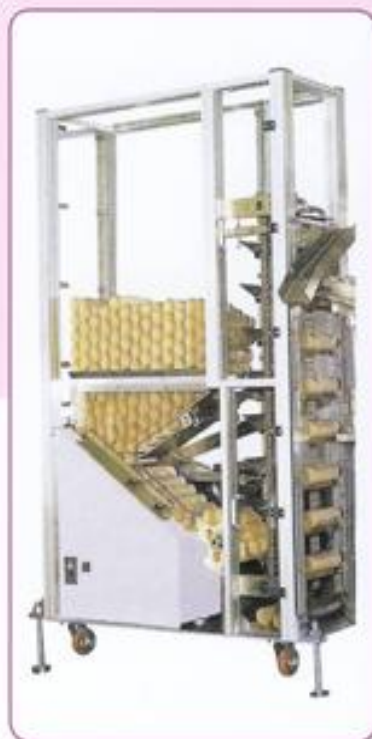
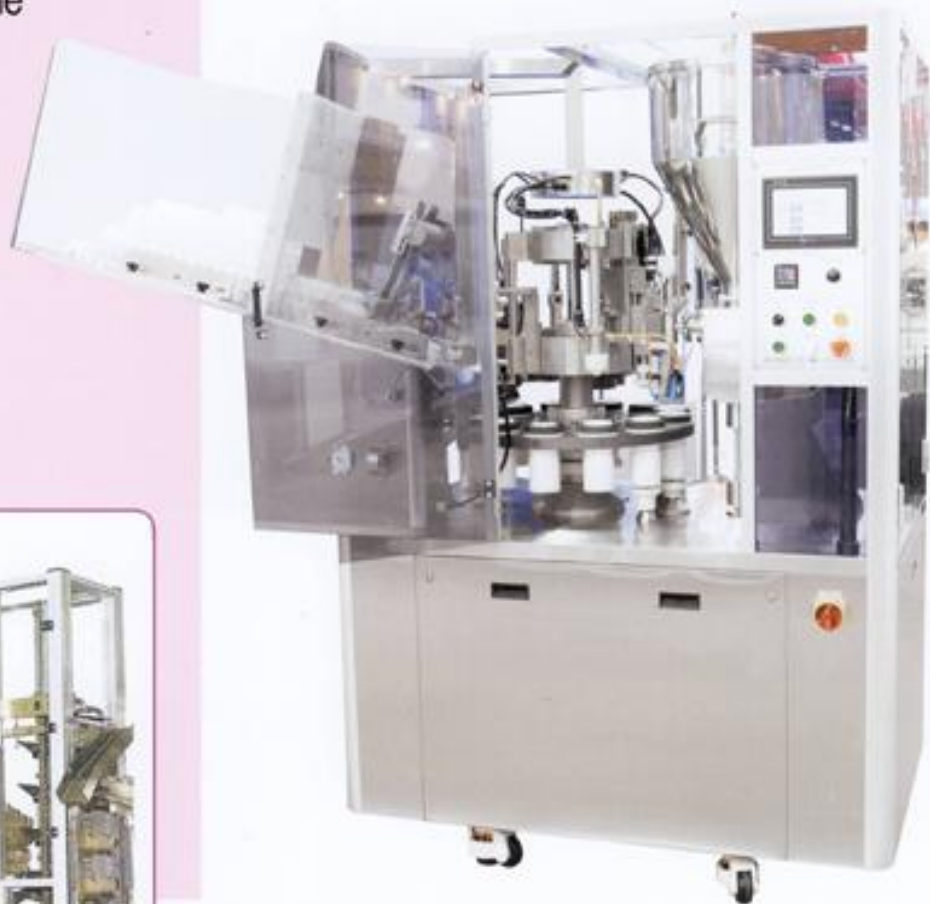


KAB  
ISO2000

KC형  
전자동  
튜브 충전 및 씰링기

**KC type,**

Automatic tube filling &  
sealing machine  
(Servo Type)



www. **PRO-PACKER**.com

E-mail: creator@pro-packer.com



(주)한국크리에타  
KOREA CREATOR CO., LTD.

# KC - TB - 70SS

## 특징

- 기존 설비보다 한층 업그레이드 된 모델입니다.
- 충전부는 서보 시스템을 적용하여 충전시 충전 현차를 최소화 하였습니다.
- 충전 양 조절부는 기계를 세우지 않고 운전중에 미세 조절이 가능합니다.
- 모든 접촉부는 스테인레스 재질로 구성되어 있습니다.
- 잇 에어 블로우 및 발방부는 기존 시스템 보다 한층 업그레이드 된 시스템으로 튜브 발방시 안정된 실행을 유지합니다.
- PLC 및 인버터 제어를 적용하였습니다.
- 터치 스크린으로 각 제품별 생산 조건을 저장 해 놓았다가 불러오는 메모리 앤드 로딩 시스템 제어가 가능합니다.
- 용기 리프팅부 서보시스템
- 기계교부하시 안전장치에 의하여 무리가 가지 않도록 되어있습니다.

## 옵션

- 대형 커트리지 공급 장치
- 잉축 넘버링 각인 장치
- 겹 방향 배출 장치
- 알루미늄 튜브 절곡장치 (3단절곡장치)
- ML System (Memory and Loading System)
- 호퍼 이방 장치 / 교반 장치
- 충전 전 / 후 가스 투입 장치
- Round Cutting

## 사양

- 충전 범위 : 3 - 250g (충전픽스톤/실린더교체식)
- 생산 속도 : 45~65EA/min(max)  
(용기 및 역상에 의하여 다소 변화가 있음.)
- 적용 튜브 : 기판사양 Ø13 - Ø50mm(max)215max
- 충전 현차 : +0.5g (100g기준시)
- 이 탁 : 3300W
- 전 원 : 220/380V 8KW 3상
- 사용 에어 : 6~7kgf/cm<sup>2</sup>, 850 l / min 이상
- 호 퍼 : 40L (사양에 따라 변경가능)
- 제 원 : 950mm(W) × 2200mm(L) × 2200mm(H)

## 안전장치

- NO-TUBE NO-FILLING
- 교부하 안전 장치
- 에어감지를 이용한 안전장치
- 도어를 이용한 안전장치

