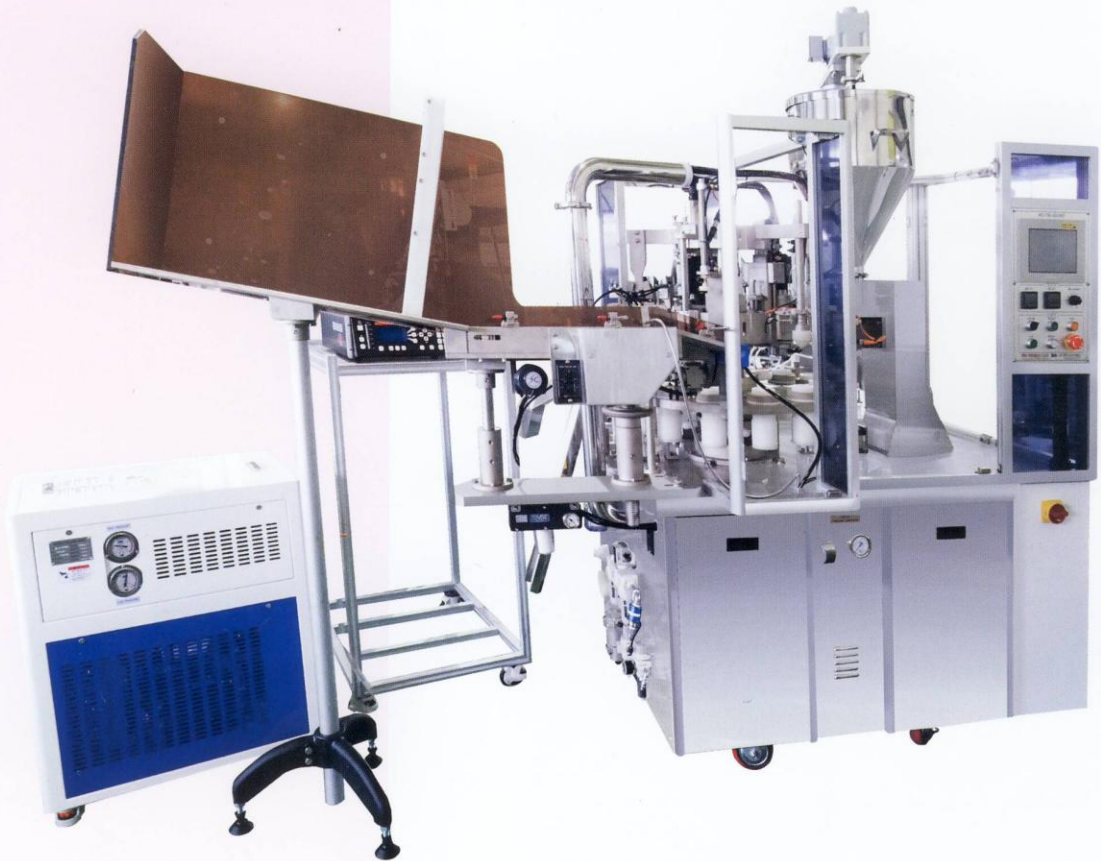


KC - TB - 60 UHS

Acquired NT
(New Technology)
mark.



KAB
ISO2000



www. **PRO-PACKER**.com

E-mail: creator@pro-packer.com



(주)한국크리에타
KOREA CREATOR CO., LTD.

KC - TB - 60 UHS

특 징

- 기존의 핫에어 방식+초음파를 겸한 설비입니다.
- 폴리튜브 제품 생산에 용이합니다.
- 진행과정 : 튜브자동공급-에어크리너-아이마크 자동검출-정량 충전-핫에어 블로우-프라이어-초음파살링 및 각인-씰링상부컷팅-배출로 이루어져 있습니다.
- 아이마크부 거리 조절 및 속도조절이 가능합니다.
- 충전 및 용기리프팅부 서보모타제어 방식을 채택하였습니다.
- 충전 및 용기리프팅부 메모리 기능을 첨부하였습니다.
- 모든 점액부는 스텐레스 재질로 구성되어 있습니다.
- 액상이 용기에 묻어도 씰링이 됩니다.

사 양

- 충전범위 : 3~240g
- 생산속도 : 50tubes / min(max) (용기 및 액상에 의하여 다소 변화가 있음)
- 적용튜브 : $\phi 10 \sim \phi 50$ (max) 215mm 폴리 튜브, 라미네이트 튜브
- 내용물 저장 홉퍼 : 40ℓ (사양에 따라 변경 가능)
- 히 터 : 3300W
- 전 원 : 220 / 380V, 8KW, 3상
- 사용에어 : 5~6kgf / cm², 700ℓ / min이상
- 초 음 파 : BRANSON
- 제 원 : 1400mm(W)×2100mm(L)×2200mm(H)

옵 션

- 공급장치 컨베어 설치
- 충전 전 · 후 가스 투입장치
- 홉퍼 이팅 장치 / 교반 장치
- 라운더 칼날

KC - TB - 60 UHS

