

KC - CR - 1(1N)

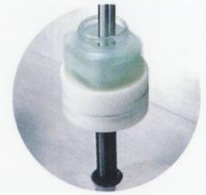
Acquired NT
(New Technology)
mark.



KAB
ISO2000

KC형
전자동 회전식
정량 충전 및 씰링기(1연식)

KC type,
Automatic jar rotating filling
& capping machine
(1 nozzles)



www. **PRO-PACKER**.com

E-mail: creator@pro-packer.com

KC
CREATOR

(주)한국크리에타
KOREA CREATOR CO., LTD.

KC - CR - 1(1N)

특징

- 유리, 플라스틱 용기의 다품종 대량 생산에 적합합니다.
- 공정 : 자동 용기 공급, 에어크리너 충전(탈포식), 내캡공급, 외캡공급, 자동캡핑, 자동배출(이송벨트)
- 충전시 용기 회전은 고속/저속 2단계어로 안정된 탈포충진을 행합니다.
- 충전 노즐 및 충전 방식이 서보제어 식이며 품종별로 셋팅이 편리합니다.
- 충전부는 분해/조립이 용이하도록 조립식으로 이루어져 있으며 위생적인 세니타리 구조입니다.
- 충전방식은 서보모터 정량 충전 방식이므로 정량 충전 및 메모리가 가능합니다.
- 캡핑 방식은 서보모터 방식이므로 캡핑속도 및 토크 조절을 터치판에서 간편하게 사용합니다.

사양

- 적용 내용물 : 중점도에서 고점도의 탈포를 묘하는 액상제품 (화장품, 연고, 세제류등)
- 충전범위 : 5~250g (충전 실린더, 피스톤 교체식)
- 충전속도 : 50~70min (액상에 의하여 다소 변화가 있음)
- 전 원 : 220 / 380V 3상
- 홑 퍼 : 60L (사양에 따라 변동가능)
- 사용에어 : 5~6kgf / cm², 500 l / min
- 옵션 : 캡 자동 공급 장치
이중홑퍼/교반장치

