

KC - SVL - 1

Acquired NT
(New Technology)
mark.



KAB
ISO2000

KC형
소용량 액체
정량 충전 및 캡핑기

KC type,

Small volume filling &
capping machine



특허 제137328호



www. **PRO-PACKER**.com

E-mail:creator@pro-packer.com



(주)한국크리에타
KOREA CREATOR CO., LTD.

KC - SVL - 1

특징

- 소용량샘플제품에 적합한 충전 및 캡핑시스템을 갖추고 있습니다.
- 저점도부터 고점도까지 점도에 크게 구애받지 않고 편차없는 양을 충전한다. (피스톤식 서보제어 정량충전방식)
- 충전, 캡핑, 배출 등의 모든공정은 2HEAD씩 이루어집니다.
- 통액부의 분해 / 조립이 매우 간단합니다. (세네틀라 구조)
- 다른 생산품으로의 전환을 위한 체인지는 20분 이내면 충분합니다.
- 캡핑은 스크류타입의 캡은 어떠한 형태든 정확한 토크로 잠귀줍니다. (서보제어방식)
- 이동이 간편하고 콤팩트 사이즈로 좁은 장소에서 작업이 가능합니다.

옵션

- 내캡 및 외캡 자동공급장치 (파츠피다 설치)
- 피크앤플레이스에 의한 자동배출장치

사양

- 적용 내용물 : 화장품류 (스킨, 로션, 크림, 샴푸, 린스 등), 식품, 의약품 등
- 충전 범위 : 3~60cc (충전 실린더/피스톤 교환식)
- 생산 능력 : 45~60 EA / min
(용기 및 액상에 의하여 다소 변화가 있음)
- 전 원 : 220 / 380V, 2kW, 3상
- 사용 에어 : 4~5kgf / cm², 300 l / min 이상
- 내용물 저장 호퍼 : 35 l (사양에 따라 변경 가능)
- 제 원 : 1100mm(W)×1650mm(L)×1650mm(H)
- 용기 기장 : Ø50×100L 이하 (그 외 협의가능)

KC - SVL - 1

