

# FOODPACK M7

## 대규모 생산을 위한 파워 그 이상

모든 구성 요소에 쉽게 접근할 수 있도록 설계 되었으며 M7은 고성능을 보장하는 트레이실러입니다. 작업자 보호 기능의 커버는 청소 작업을 용이하게 하기 위해 위쪽으로 쉽게 열리게 됩니다. 사용자는 어려움 없이 더 간편하게 장비의 위생을 보장할 수 있고 쉽고 빠르게 몰드를 교체할 수 있습니다. 스킨을 포함한 다양한 포장 방식을 적용할 수 있으며 기본으로 ILPRA의 CPS 테크놀로지가 장착되어 있습니다.

청소가 용이한 상단의 전기 캐비닛



CPS: CONSTANT PLACEMENT SYSTEM  
멈춤없는 트레이 연속 투입 시스템

FoodPack M7: 컴팩트하고, 빠르고, 편리하게

다양한 로딩 컨베이어:  
체인, 워킹빔, 벨트

옵션: 더블 라인



대규모 생산



뛰어난 퍼포먼스

4.0

Industry 4.0



위생적인 디자인



손쉬운 사용법



적은 에너지 소모

편리한 접근성

쉽고 빠른 벨트 탈착 & 장착 시스템

균일한 토크의 서보모터 필름 와인더



언제나 균일한 실링 결과

빠른 몰드 교체

위생적이고 견고한 디자인



# FoodPack M7

- |   |   |   |   |   |  |   |   |
|---|---|---|---|---|--|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 단순실링  | GAS FLUSH   | 가스치환  | 진공  | 스킨  | OVER스킨   | EXTRA스킨   | 보드 EXTRA스킨  |
| 최대 분당 25 사이클  | 최대 분당 22 사이클  | 최대 분당 15 사이클  | 최대 분당 22 사이클  | 최대 분당 8 사이클   | 최대 분당 7 사이클  | 최대 분당 6 사이클   | 최대 분당 6 사이클   |

## 기술데이터

## FP M7

장비 사이즈 (WDH)	3777 x 1345 x 2020 mm
장비 중량	약. 2500 Kg
공압 소모량	6 bar - 6 Nlt/사이클
실링 면적	720 x 420 x 높이 120 mm

