

# FOODPACK HYPER

## 대규모 생산을 위한 속도 그 이상

Hyper는 대규모 생산에 적합한 ILPRA의 대표 트레이실러입니다. 1000과 1250 버전의 Hyper는 멈춤없이 영원히 움직이는 ILPRA의 야망을 반영합니다. 새로운 CPS (CONSTANT PLACEMENT SYSTEM) 기술을 장착하여 지속적으로 트레이를 공급하고 포장 속도를 높입니다. 다양한 통합성 외에도 트레이의 잘못된 위치를 확인하고 손상을 방지하는 테크놀로지 또한 포함 되어 있습니다.

청소가 용이한 상단의 전기 캐비닛

**ID CONTROL SYSTEM**  
3단계의 직원 ID 인식 시스템

**SELF-DIAGNOSTIC SYSTEM**  
자동 유지보수 주기 및 교체 예측 시스템

**CPS: CONSTANT PLACEMENT SYSTEM**  
멈춤없는 트레이 연속 투입 시스템

옵션:더블 라인

**ANTI-CRUSH SYSTEM**  
트레이 손상 방지 시스템

FoodPack HYPER: 멈춤없이, 빠르고, 안전하게



대규모 생산



뛰어난 퍼포먼스

4.0

Industry 4.0



위생적인 디자인

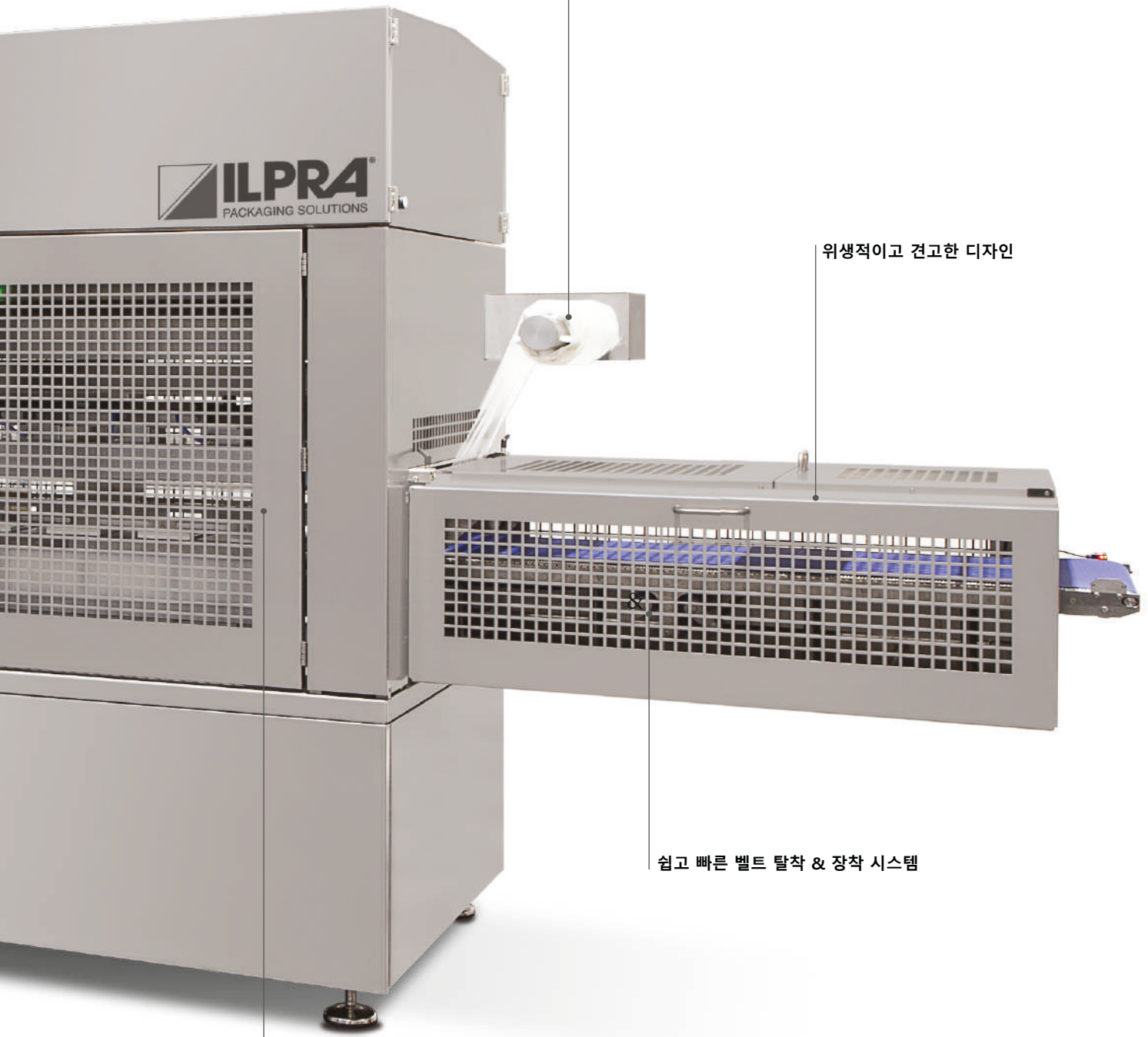


손쉬운 사용법



적은 에너지 소모

균일한 토크의 서보모터 필름 와인더



위생적이고 견고한 디자인

쉽고 빠른 벨트 탈착 & 장착 시스템

언제나 균일한 실링 결과

빠른 몰드 교체와 자동 몰드 인식 시스템

인-라인 트레이실러



SCAN ME



# FoodPack Hyper

인-라인 트레이실러

- |   |   |   |   |   |  |   |   |
|---|---|---|---|---|--|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 HYPER 1000	FP HYPER 1250
장비 사이즈 (WDH)	4225 x 1100 x 2110 mm	4985 x 1100 x 2110 mm
장비 중량	약. 1800 Kg	약. 2000 Kg
공압 소모량	6 bar - 3 Nlt/사이클	6 bar - 3 Nlt/사이클
실링 면적	1000 x 450 x 높이 120 mm	1250 x 450 x 높이 120 mm

