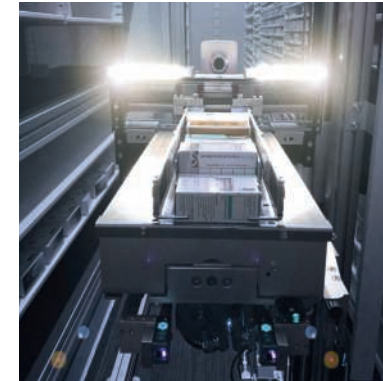


- Ein intelligenter Roboter
- Rotations-Optimierung
- Smart-Express-Einlagerung
- Automatisches Befüllsystem
- Interaktivität



ET:EvoTec



EIN INTELLIGENTER ROBOTER

Der EvoTec verfügt über eine intelligente Lagerverwaltung. Ein Multi-Picking- System realisiert die gleichzeitige Ein- und Auslagerung von mehreren Packungen. Der EvoTec kann als Einarm- oder Zweiarmsystem ausgestattet werden. Beide Roboterarme arbeiten autonom und haben einen Aktionswinkel von 180°. Jeder Roboterarm ist in der Lage zu Befüllen, zu Entnehmen rechts und links im Automaten. Im geschäftlichen Ablauf arbeiten beide Roboterarme im Einklang. Damit ist eine optimale Funktionalität aller Abläufe gewährleistet.

ROTATIONS-OPTIMIERUNG

Eine auf höchstem Niveau entwickelte lernende Software optimiert das Lager mit jeder Rotation. Das Lagervolumen wird virtuell verwaltet, was eine Platzeinsparung von bis zu 30 bis 40% zu anderen Lagersystemen ausmacht. Mit jeder Packungsbewegung (Abverkauf) wird optimiert. Somit werden Packungen mit einer hohen Rotation, automatisch vom System, nahe den Ausgabestellen platziert. Das gewährt einen optimalen Weg-Zeit-Ersparnis.

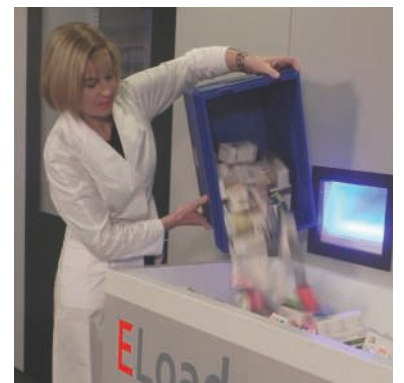


SMART-EXPRESS-EINLAGERUNG

Einzigartig. Zwei neue Features zur traditionellen Einlagerungsmethode. Multi-Produkt-Boxen und Mono-Produkt-Boxen. Diese neuen Funktionen ermöglichen dem Apotheker in einem Ladezyklus das Befüllen von mehreren Packungen. Diese Methode der Einlagerung ist ein 'High-Density-System'.

AUTOMATISCHES - BEFÜLLSYSTEM

Optimiert auf ein Minimum an Zeit- und Platzbedarf. Das automatische Einlagerungsmodul übernimmt die Kontrolle, Vermessung und Vereinzelung der GH- Lieferung. Dieser Einlagerungsprozess ist schnell und effektiv.



INTERAKTIVITÄT

Übersichtlich strukturiert und selbsterklärend. Eine intuitive Touch-Screen Softwarelösung erleichtert dem Anwender die Bedienung.



MODULARITÄT & FLEXIBILITÄT