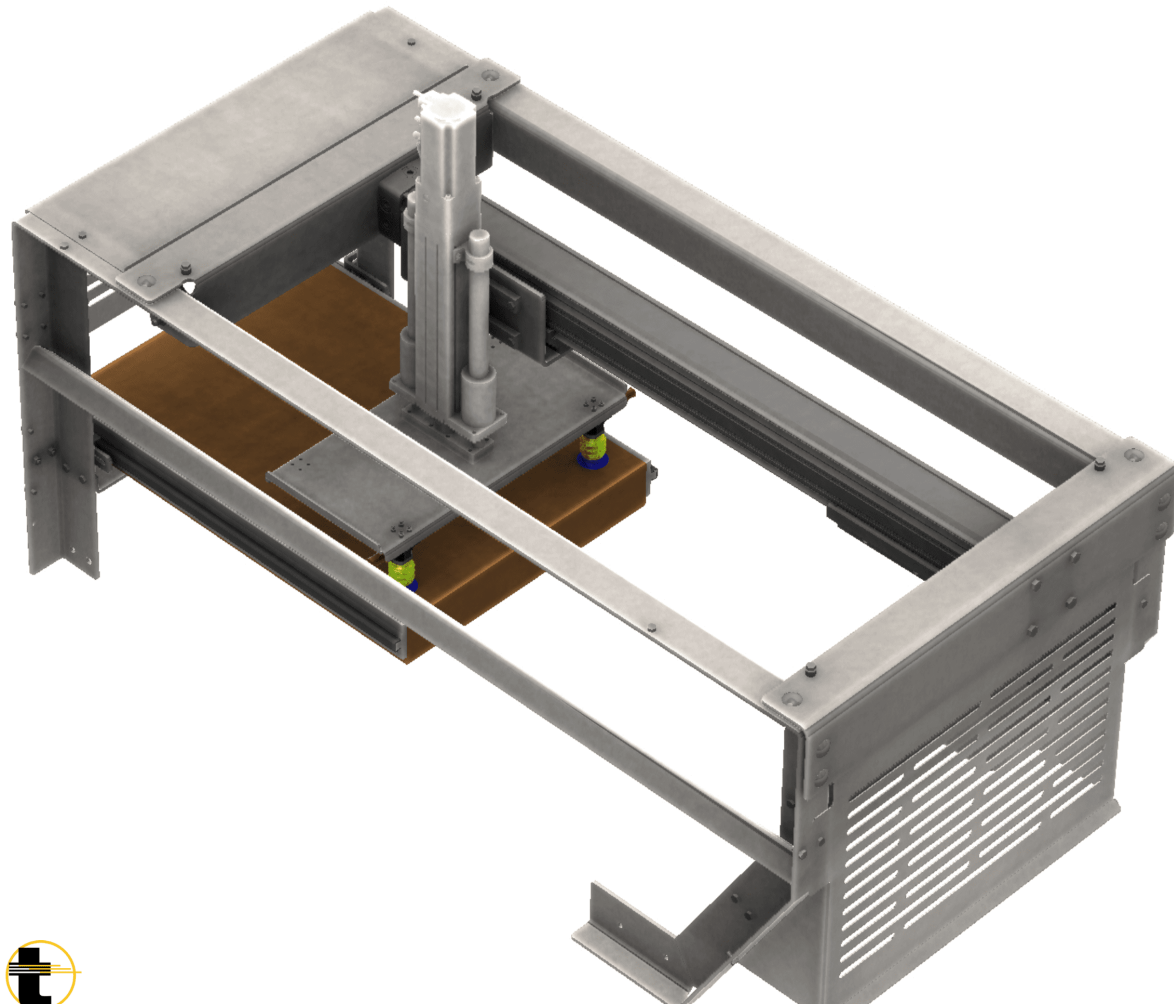


PAPIERPLATZIERER

POSITIONEN DAS BACKPAPIER



PAPIERPLATZIERER:

Robotray® Paper Placer ist ein automatisiertes Papierhandhabungssystem, das die Positionierung von Pfannenauskleidungen über einen über Kopf fahrenden Vakuumbechermechanismus ermöglicht. Kann über dem Indexierförderer platziert werden, arbeitet auch synchron mit dem Retraktionsförderer und arbeitet mit dem Entstapel des Tablett zusammen, der die Produktionslinie mit Tablett versorgt, um Verzögerungen zu minimieren.

Das System positioniert das Backpapier einzeln auf einem Tablett, während neue Tablett in die Produktionslinie gelangen. Dies geschieht auch auf Tablett und / oder Kisten, die unter dem Förderband platziert sind, bevor Teile am Ende der Produktionslinie oder im Verpackungsbereich fallen gelassen werden. Darüber hinaus können Produkte in verschiedenen Höhen gestapelt werden, die durch Papier getrennt sind. Dies sorgt für Geschwindigkeit und Hygiene und ermöglicht eine hohe Geschwindigkeit ohne Bediener.

Entwickelt für Geschwindigkeiten von bis zu 28 Fächern pro Minute. Der Papier-Staging-Tisch fasst bis zu 1.000 Blatt Papier gleichzeitig. Einfach nachzuladen, während die Leitung läuft.

Ein Alarm mit niedrigem Füllstand signalisiert dem Mitarbeiter, wenn das Papier innerhalb von 2-5 Minuten aufgebraucht sein soll.

PAPIERPLATZIERER

POSITIONEN DAS BACKPAPIER

SPEZIFIKATIONEN:

- Einlegen von Papier mit dem Saugnapf-System von oben
- Hochgeschwindigkeits-Servopositionierung
- Funktioniert auf Tablett, Plastik- und Pappkartons
- Einstellbare Geschwindigkeit entsprechend den Anforderungen der Linie. Bis zu 28 Fächer / Minute
- Der Papiervorbereitungstisch fasst bis zu 1.000 Blatt Papier gleichzeitig
- Alarmsignale für niedrigen Füllstand 2-5 Minuten vor Papiermangel
- Konstruktion aus Edelstahl und eloxiertem Aluminium
- Kontinuierliche Aufzeichnung der Fahrradleistung mit Selbstdiagnose
- SPS-Steuerungsoptionen: AB oder Omron oder Siemens.
- Farb-HMI-Touchscreen, mehrsprachige Menüs
- **MESSUNGEN DES BASISYSTEMS:**
 - **BREITE:** 68.46cm/26.96in
 - **LÄNGE:** 68.46cm/26.96in
 - **HÖHE:** 85.96cm/33.84in
- **ENERGIEVERBRAUCH:** 40 Amps | Power Supply: 240V/50Hz/3 Phase
- **BASIS-SYSTEMGEWICHT:** 119Kg / 262.75lbs

VORTEILE:

- Eliminiert zusätzliche Arbeit
- Senkung der Lohnkosten der Arbeiter
- Verhinderung von Prozesskosten für Mitarbeiter
- Steigerung der Produktion. Höherer Durchsatz
- Erhöht die Hygiene im Prozess. Eliminiert den Kontakt mit dem Produkt
- Kompakt. Platzsparende Designs
- Flexibel. Erweiterbar
- Offener Rahmen. Leicht zu reinigen und zu warten
- Schnelle Amortisation. ROI von 18 Monaten

MODELLE:

MODULARE, EINFACHE INTEGRATION AUF BESTEHENDEN FÖRDERLEITUNGEN



Check the Video!!