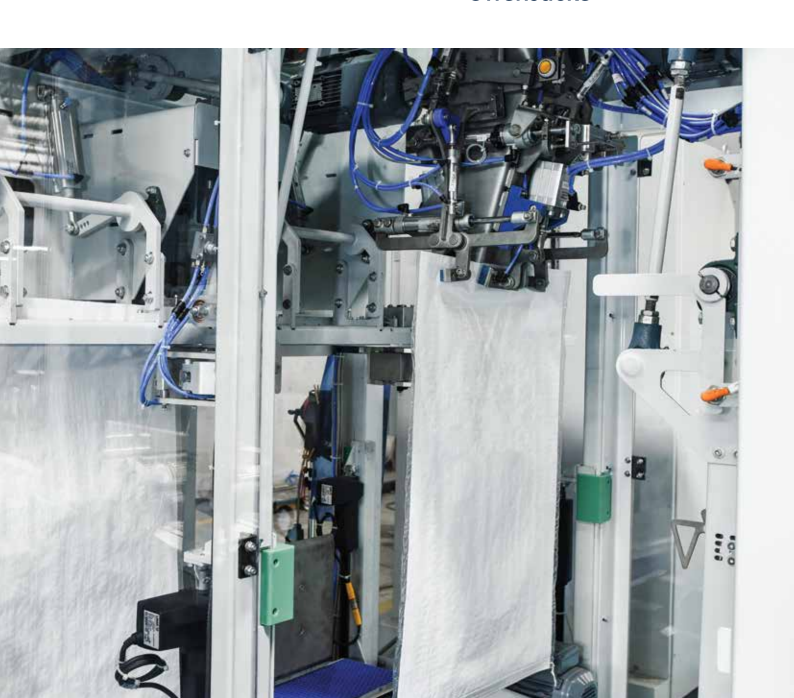
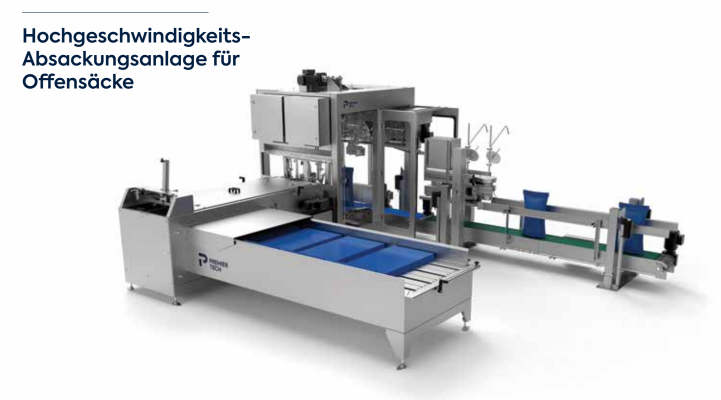


CHRONOS • OML-1140-A

Hochgeschwindigkeits-Absackungsanlage für Offensäcke



CHRONOS • OML-1140-A



BIS ZU 25 SÄCKE PRO MINUTE*

*Je nach Sackeigenschaften, Palettenhöhe, Layout-Konfiguration etc.

Leistungsfähigkeit

Optimale OEE für hohe Produktionskapazitäten mit geringer Sackverarbeitungszeit.

Bedienung

Einfache Bedienung und Handhabung. Intuitiver Bildschirm für einfache Störungsbehebung

Vielseitigkeit

Hervorragende Flexibilität mit modularen Plattformen für verschiedene Anwendungen und unterschiedliche Arten von Säcken.



Mehr als 120 Anlagen vom Typ OML-1140-A in 17 Ländern installiert

Bulk Materials









Granulate

Pellets

Pulver

Fasermaterialien





Grobe Zuschlagstoffe

Sackarten







Flachsack

Seitenfaltensack

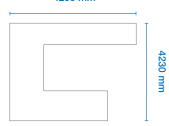
Kreuzbodensack mit Seitenfalte

Sackmaterialien

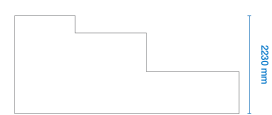
Gewobenes Polypropylen, durchlässig oder laminiert; Papier und Kunststoff (Polyethylen)

Typische Abmessungen der Anlage

4200 mm



Draufsicht



Seitenansicht

Sackspezifikationen

Länge: 500 bis 1100 mm Breite: 300 bis 700 mm Gewicht: 5 bis 50 kg

Verschlussart: Kompatibel mit jeder externen Inline-Verschlussanlage

Netzanforderungen

Anschließbar an jede Drehstromversorgung

Umgebungstemperatur

5 °C bis 35 °C

Merkmale

Sackmagazin für bis zu 600 Säcke: Mehrstapel-Sackmagazin für autonomen Betrieb mit schnellem und einfachem Nachladen

Minimale Sackverarbeitungszeit ermöglicht Hochgeschwindigkeitsbetrieb

Variable Frequenzantriebe (VFD) der wichtigsten Bewegungen für einen reibungslosen Betrieb und eine längere Lebensdauer

Hauptrahmenkonstruktion aus verschweißtem Baustahl

Erfassungssystem zur Überprüfung der korrekten Platzierung des Sacks unter dem Stutzen, um Produktverluste zu vermeiden

Vollständige Kontrolle der Säcke während des gesamten Zyklus

Optionen

Schutz vor Korrosion

Werkzeuglose Umstellung auf verschiedene Sackgrößen

Austauschbare Stutzen

Automatische Einrichtung zum Öffnen des Doppelstutzens

Stutzen mit Staubkontrolle

Client Solutions

ein Leben lang

Die **Premier Tech Client Solutions** bieten mit erweiterten Lösungen, die auf Ihre spezifischen Anforderungen zugeschnitten sind, einen personalisierten Ansatz für das **Produktlebenszyklusmanagement.**Diese unterstützen Sie bei der Entwicklung Ihrer Fähigkeiten und Betriebsgewohnheiten und helfen Ihnen beim Erreichen und Aufrechterhalten Ihrer Produktivitätsziele.

Das engagierte Team der Client Solutions steht Ihnen stets als Partner zur Seite und stellt bei allen Entscheidungen während des gesamten Lebenszyklus Ihrer Anlage Ihre Interessen in den Mittelpunkt.

Unsere Programme unterstützen Sie beim Erreichen Ihrer höchsten **Gesamtanlageneffektivität (OEE)** und bei der Maximierung Ihres **Return on Investment (ROI)**, Denn: Sie bieten die besten Lifecycle-Services der Branche, die sich auf kritische Bereiche wie **technischen Support rund um die Uhr, die Bereitstellung von Ersatzteilen, Außendienst, Schulungen, Systembewertung und Optimierung** konzentrieren.



PT Systems and Automation

PTSYSTEMSAUTOMATION.COM