



FOLIENVERPACKUNGSANLAGE LOGI WRAP 500 3D



Das Supertalent unter
den Folienverpackungsmaschinen

Komplettes Produktprogramm
für effiziente Verpackungsprozesse

Kallfass 
Das Ergebnis zählt.

Zukunftsweisende Folienverpackungsmaschine

LOGI WRAP 500 3D

Dieses „Supertalent“ erfasst über ein Messgitter die Produktabmessungen und passt die Folienverpackung automatisch dem Produkt an. So entsteht immer eine maßgeschneiderte Folienverpackung. Egal ob Versand- oder Retourenverpackung, Display- oder Schutzverpackung, Einzel- oder Gebindeverpackung, ab sofort benötigen Sie nur noch eine Maschine um Ihr Produktsortiment zu verpacken. Die Logi Wrap 500 3D!



Technische Daten

	Logi Wrap 500 3D
Maße, Länge x Breite x Höhe	1800 x 1100 x 2100
Querschweißstempel, Länge	550 (600)
Durchlasshöhe Schweißstempel	bis 200 mm
Produktlänge min.	120 mm
Verpackungsleistung, max.	2000 Takte / Stunde
Folie, Flachfolie	bis 600 mm
Etikettendruck/Datenanbindung	optional



Das Messgitter erfasst die Produktabmessungen für eine jeweils maßgeschneiderte Verpackung

Ihre Vorteile in der Übersicht

- Folienbeutel mit stabilen und belastbaren Seitennähten, an vier Seiten vollständig verschweißt
- Sehr geringer Platzbedarf. Einfach und platzsparend in den Produktstrom jeder Logistikkette zu integrieren oder auch als Stand- Alone-Lösung einsetzbar
- Maschine fährt sofort nach dem Verpacken den erstellten Folienbeutel aus der Maschine
- Verpackt prozessicher chaotisch ankommende Produkte bis zu einer Höhe von 200 mm
- Mit einer Verpackungsleistung von bis zu 2000 Takten in der Stunde
- Viele Folienarten wie Polyolefin, Polyethylen, Poly Lactid Acid (PLA), unbedruckte, bedruckte, transparente oder eingefärbte (opake) Folien verarbeitbar
- Einfaches Integrieren von Etikettendruckern und Datenanbindung

Lösungen in Kalfass-Qualität. Kompetenz in der Fertigung von Einzelaggregaten über Verpackungsanlagen bis hin zur Integration in Produktionslinien.