

# LIEFERPROGRAMM

für industrielle Anwendungen

Ing. Alfred Paral GmbH

# Firma

seit mehr als 40 Jahren sind wir im Bereich Verpackungs-, Förder- und Wiegetechnik tätig.

## Unsere Erfahrung ist Ihr Vorteil:

- ▶ detaillierte Planung und Auslegung Ihrer Anforderung
- ▶ Konstruktion, Planung und Realisierung aus einer Hand
- ▶ Zusammenarbeit mit namhaften europäischen Maschinenherstellern
- ▶ Inbetriebnahme und Schulung vor Ort
- ▶ halbautomatische bis vollautomatisierte Anlagen

## Tätigkeitsbereiche:

Kunststoff- und Metallproduktion, Lebensmittel, Pharmazie, Logistik, etc.

# Übersicht

- ▶ Kartonverpackungsanlagen
- ▶ Folienverpackungsmaschinen
- ▶ Kleingeräte
- ▶ Palettenwickler + horizontale Wickler
- ▶ Hebelifte
- ▶ Fördertechnik + Vereinzlungssysteme
- ▶ Wiegen, Zählen, Dosieren
- ▶ Sonderanlagen
- ▶ Kennzeichnen, Service, Wartung
- ▶ Kontakt

# Kartonverpackungsanlagen

## Kartonaufrichter

- ▶ Automatischer Kartonaufrichter für Faltschachteln mittels Klebeband



- ▶ Autom. Kartonaufrichter für flache Zuschnitte mittels Heißbleim oder Steckverschluss



## Kartonverschließer

- ▶ Automatischer Kartonverschließer für Faltschachteln mittels Klebeband



- ▶ Automatischer Kartonverschließer für flache Zuschnitte mittels Heißbleim oder Steckverschluss



- ▶ Andere Anwendungen auf Anfrage!

# Folienverpackungsmaschinen

## Vertikal

- ▶ Verpackungsmaschine für Kleinteile/Stückgut zur manuellen oder automatischen Befüllung



## Horizontal

- ▶ Verpackungsmaschine für Kleinteile/Stückgut zur manuellen oder automatischen Befüllung



▶ Andere Anwendungen auf Anfrage!

# Kleingeräte

- Handschweißzange/Handsiegelzange
- Durchlaufsiegelgeräte
- Thermosiegelmaschine
- Folienschweißgeräte
- Schweißgerät für Kartonreiter
- Clipmaschinen



► Weitere Kleingeräte auf Anfrage!

# Palettenwickler / Umreifungsmaschine

- ▶ Halbautomatischer Palettenwickler
- ▶ Selbstfahrender Palettenwickler
- ▶ Horizontale Wickelmaschine
- ▶ Automatische Umreifungsmaschine mit elektronischer Temperaturregelung



# Hebelifte manuell & elektronisch

in verschiedenen Größen mit individuellen Hebevorrichtungen

Tragkraft: 70-300 kg

Hubhöhe: 985-3000 mm



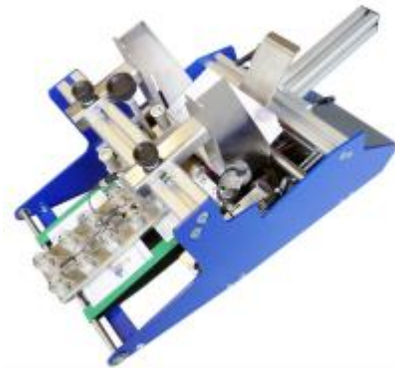
► Weitere Hebevorrichtungen auf Anfrage!

# Fördertechnik / Vereinzlungssysteme

- ▶ **Winkel- und Z-Förderbänder**  
Flexibel und universell einsetzbar
- ▶ **Gurtförderer**  
Individuell gestaltbar in Länge und Breite
- ▶ **Rollenförderer**  
Individuell gestaltbar in Länge und Breite



- ▶ **Reibanleger**  
für das einfache Spenden von flachen Produkten
- ▶ **Pick & Place Anleger**  
speziell für sensible Produkte



# Wiegen / Zählen / Dosieren

## Wiegen

- ▶ Palettenwaage
- ▶ Plattformwaage
- ▶ Balkenwaage
- ▶ Handhubwaage
- ▶ Etc.

## Zählen

- ▶ Stückzählwaage
- ▶ Präzisionswaage
- ▶ Tischwaage
- ▶ Mehrzweckwaage
- ▶ Universalwaage

## Dosier- und Abfüllwaage

- ▶ zum Dosieren und Verpacken von Granulaten bzw. gravimetrisch dosierbaren Materialien von 20 - 2.000 Gramm.



# Sonderanlagen

Oftmals gibt es in Produktionsbereichen komplexe Anforderungen für die Automatisierung von Abläufen.

Gerne liefern wir Ihnen Gesamtlösungen zur Realisierung Ihrer Anforderung, bestehend aus unterschiedlichen Bereichen unseres Lieferprogramms.

# Kennzeichenen / Service & Wartung

## Kennzeichenen

Präzise Kennzeichnung in jeder Lage und in Echtzeit

- ▶ Thermotransferdrucker
- ▶ Etikettendrucker
- ▶ Druckspendensysteme
- ▶ Inkjet-Drucker

## Service & Wartung

- ▶ Wartungsverträge für gelieferte Anlagen
- ▶ Jährliche Wartung der Anlage durch unsere bestens geschulten Techniker
- ▶ Kalkulierbare Kosten
- ▶ Wartung von Fremdanlagen auf Anfrage

# Kontakt

Ing. Alfred Paral GmbH

Betriebsstraße 2

3071 Böheimkirchen

Tel.: +43/(0)2743 -2304

Mail: [office@paral.at](mailto:office@paral.at)

Web: [www.paral.at](http://www.paral.at)

Geschäftsführung:

Frau Bettina Laufenthaler

Firmenbuch FN 372335 B

UID-Nr. ATU 66868106