



Die getakteten Kartonierer von Romaco Promatic bieten eine vollständig GMP-konforme Balkonbauweise für einfachen Zugang, unkomplizierte Reinigung und vermindertes Risiko an Kreuzkontamination. Diese Maschinen sind für maximale Produktionsleistung ausgelegt und bieten ein hohes Niveau an Bedienkomfort und Sicherheit, minimale Geräuschentwicklung und Vibrationen und leicht zugängliche ergonomische Magazine. Außerdem bietet das Touchscreen-Bedienfeld Funktionen zur umfassenden Diagnose und Fehlerbehebung mit text- oder bildgeführten

Menüs, was die Bedienung noch einfacher und effizienter macht.

Die entscheidenden Bewegungsabläufe im Inneren des Kartonierers werden durch Servomotoren und elektronische Nocken gesteuert, wodurch jede Art von Produkten unkompliziert verarbeitet werden kann.

## **Highlights**

Balkonbauweise:

- Geringere Ausfallzeiten, Reinigung und Wartung
- Einfacher Zugang
- GMP-Design

## Ergonomisches Design:

- Verbesserter Maschinenbetrieb durch Fehlerdiagnose und Fehlerbehebung
- Venturi-Vakuumsaugdüsensystem zum Aufnehmen und Öffnen von Schachteln und zum Einlegen von Beilagen sorgt für einen reduzierten Geräuschpegel.

- Patentiertes System zur Aufnahme und zum Öffnen von Schachteln für hohe Qualität
- Modulares Design für einfache Integration von kundenspezifischen Zuführeinheiten
- Geringe Wartung, minimale Servicezeiten
- Antrieb ausschließlich über Riemen (keine Ketten)
- Unkomplizierte und schnelle Formatwechsel



## TRIMACO Systeme GmbH | Badenerstrasse 816 | CH-8048 Zürich Tel: +41 43 811 75 00 | contact@trimaco.ch www.trimaco.ch

Technische Daten	P91		P91L	
Mechanische Geschwindigkeit	100		80	
Stromverbrauch (kW)	3,5		6	
Druckluftverbrauch (NI/min.)	70		70	
Gewicht (kg)	1.500		1.800	
Länge (mm)	3.180		4.000	
Tiefe (mm)	1.740		1.870	
Höhe (mm)	1.500		1.600	
Größe (mm)	min.	max.	min.	max.
А	20	120	35	150
В	15	80	15	80
С	60	200	70	250
A+B		200		230

