

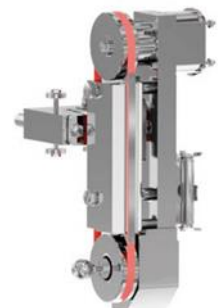
TECHNISCHE KUNDENINFORMATION

Juli 2022

ROVEMA GmbH Retrofit Aktuelles Angebot an Second Life Maschinen (Zwischenverkauf vorbehalten)

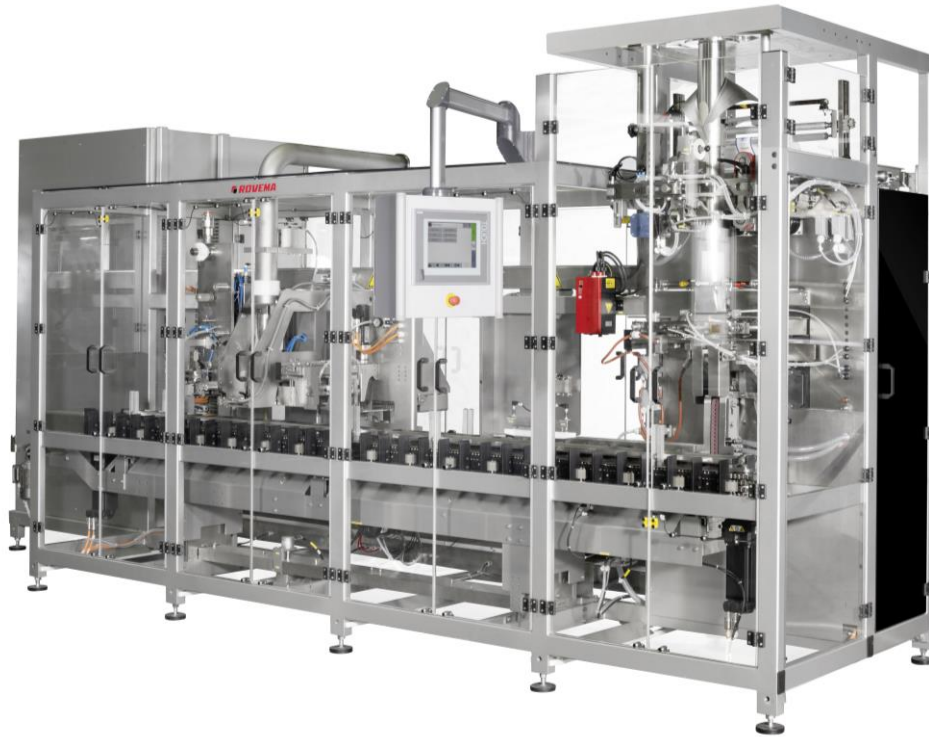
Die Generalüberholung einer Second Life Verpackungsmaschine durch ROVEMA umfasst:

- Erneuerung von kritischen Verschleiß- und Ersatzteilen
- neue Sicherheitseinrichtungen
- Austausch nicht mehr verfügbarer Bauteile
- Erneuerung von Schaltschrank und Steuerung
- Austausch aller mechanisch beanspruchten Teile
- Einbau von verfügbaren Umbaukits zur technischen Modernisierung
- neue Maschinenlackierung
- Ausstattung mit Applikationen gemäß Kundenwunsch



TECHNISCHE KUNDENINFORMATION

ROVEMA SBS 250 überholt



ROVEMA SBS 250

Packungsbreite:	40-155 mm
Packungstiefe:	30-105 mm
Packungshöhe:	min. 130 mm nach Faltung
Ausbringleistung 1 VP:	≤ 95 B/min.
Ausbringleistung 2 VP:	≤ 120 B/min.
Formatbereich:	≤ 260 mm
Budget:	ca. 240.000 €*

*Abhängig von Kundenspezifikation
Leistungsangaben in Abhängigkeit von Produkt und Packstoff
Abbildungen nur Beispiele

TECHNISCHE KUNDENINFORMATION

Vertikale Schlauchbeutelmaschine VPS



VPS 400

Leistung:	≤ 150 B/min.
Siegelkraft:	8000 N
Formatbereich:	80-400 mm
Budget:	ca. 85.000 €* <small>*Abhängig von Kundenspezifikation Leistungsangaben in Abhängigkeit von Produkt und Packstoff Abbildungen nur Beispiele</small>

TECHNISCHE KUNDENINFORMATION

Vertikale Schlauchbeutelmaschine VPR



ROVEMA VPR 250

Beutelbreite bei Heißsiegelung:	60 - 250 mm***
Beutellänge:	100 - 500 mm
Leistung*:	≤ 160 B/min.
Füllvolumen:	≤ 5.000 cm ³
Abmessungen (Tiefe x Breite x Höhe):	1.890 x 1.305 x 1.650 mm
Gewicht:	1.000 kg
Energiebedarf (max. Nennanschlusswert):	8 kVA
Netzanschluss:	220 / 380 V, 50 / 60 Hz
Luftbedarf 6 bar ohne Kühlung**:	1 l/Takt
Luftbedarf 6 bar mit Kühlung**:	4 l/Takt
Wasserbedarf:	≤ 180 l/Std.
Rollenbreite/ -durchmesser:	≤ 530 / 450 mm
Budget:	ca. 55.000 €****

* Abhängig von Produkt, Dosierung und Hüllstoff

** Abhängig von Leistung und Produktionsbedingungen

*** Bei Impulsschweißung nur 220 mm Beutelbreite möglich

**** Abhängig von Kundenspezifikation

Technische Änderungen vorbehalten

Leistungsangaben in Abhängigkeit von Produkt und Packstoff

Abbildungen nur Beispiele

TECHNISCHE KUNDENINFORMATION

Seitenpacker SPA



ROVEMA SPA

Leistung:	≤ 30 B/min.
Kartongrößen (LxBxH):	150 x 150 x 50 mm 400 x 400 x 300 mm
Energiebedarf:	400 V, 50-60 Hz, 3Ph, N
Luftversorgung:	4 - 6 bar
Budget	Auf Anfrage

Leistungsangaben in Abhängigkeit von Produkt und Packstoff
Abbildungen nur Beispiele

Für weitere Informationen und Fragen rund um Ihre ROVEMA Verpackungsmaschine stehen Ihnen Ihre Ansprechpartner des ROVEMA Life Cycle Services Teams gerne zur Verfügung.