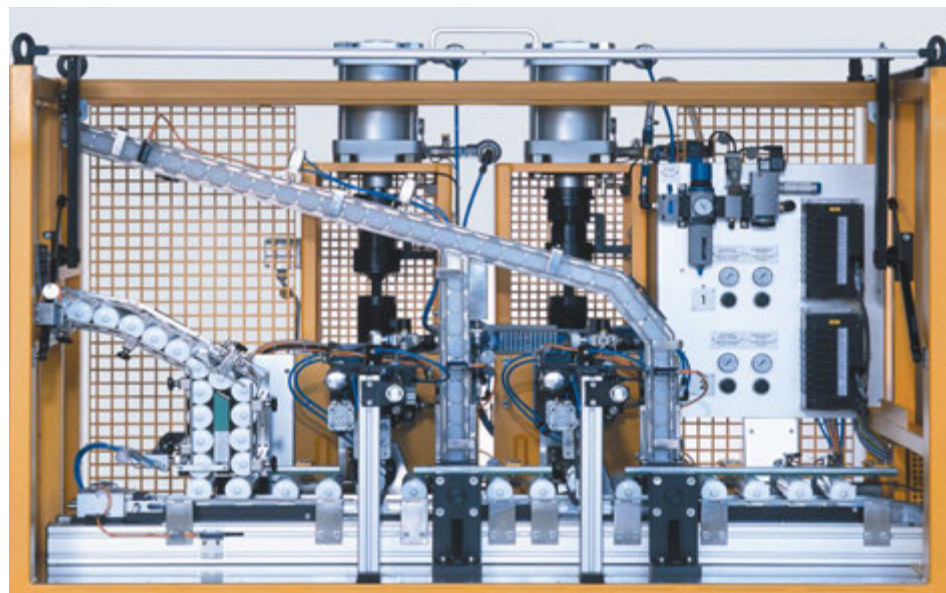


Kartuschen-Abfüllanlage

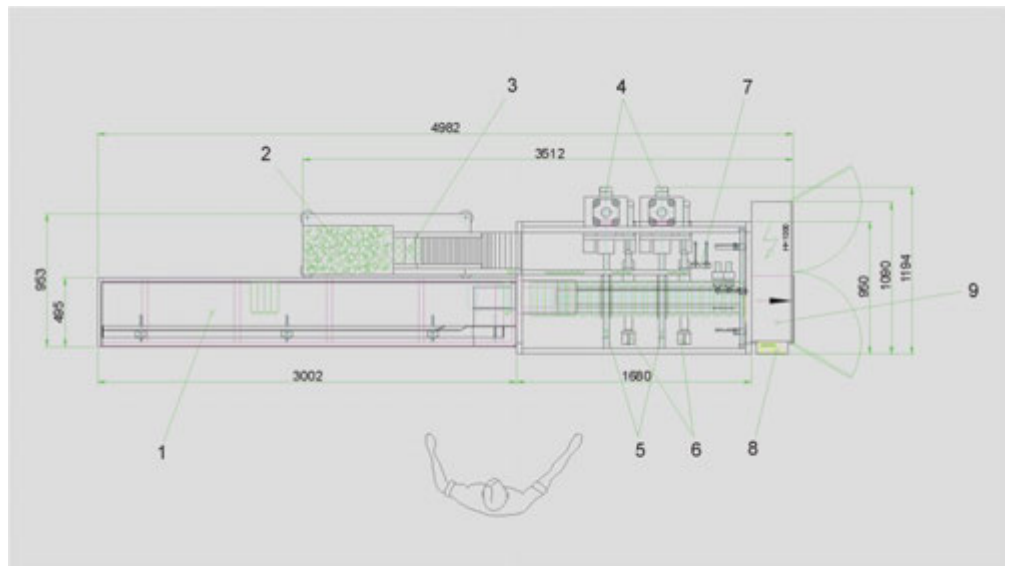
S 8-2A



- Automatisches Abfüllen von pastösen Produkten in Kunststoff-, Aluminium- und Pappkartuschen
- Leistungsbereich: 60 – 65 Kartuschen / Minute



- 1 Kartuschenmagazin für ca. 800 Kartuschen
- 2 Kolbenbunker für ca. 3.500 Kolben
- 3 Sortierelevator
- 4 Dosiergeräte, pneumatisch angetrieben
- 5 Abfüllstationen
- 6 Kolbensetzstationen
- 7 Kolbenkontrollstationen
- 8 Bedienpult
- 9 Schaltschrank



Maschine bestehend aus:

- Ein Kolbenbunker mit Sortierelevator
- Ein Kartuschenmagazin
- Ein Kartuschentransportsystem
- Zwei pneumatische Dosiergeräte SD-P
- Zwei Abfüllstationen
- Zwei Kolbensetzstationen
- Zwei Kolbenkontrollstationen

Technische Daten	
Maschinentyp	Kartuschenabfüll- und Verschleißmaschine S 8-2A
Abmessungen (L x W x H)	ca. 4980 x 1200 x 2150 mm
Gewicht	ca. 1.200 kg
Abfüll-Leistung	Abhängig von Füllgut 60 – 65 Kartuschen/min
Antrieb des Dosiergeräten	Pneumatisch
Dosierbereich	290 – 320 ml, optional 400 ml
Anschlußhöhe Produkteinlaß des Dosiergerätes	1235 mm
Kartuschenauslaufhöhe	970 ± 50 mm
Elektro-Anschluß	
Spannung	400 V, 50 Hz oder nach Kundenwunsch
Leistungsbedarf	Ca. 3,5 KW
Steuerung	SPS Siemens S 7
Schutzart	IP 44
Druckluft-Anschluß	
Luftdruck	Minimum 5 bar
Luftverbrauch	ca. 160 – 210 Nm³/h



Ludwig Schwerdtel GmbH
 Boschstraße 8 . D-85757 Karlsfeld / München
 Fon: +49 8131 9006-0 . Fax: +49 8131 97 211
 info@schwerdtel.de . www.schwerdtel.de