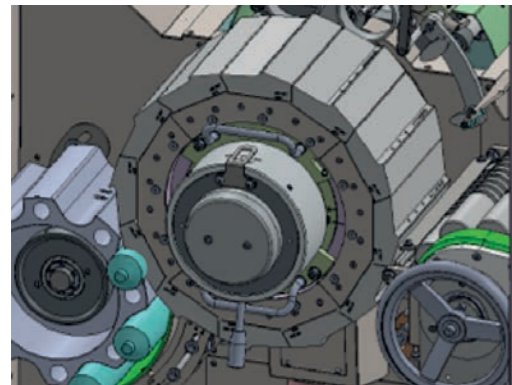


TGA-210 TUBENLATEXIERMASCHINE

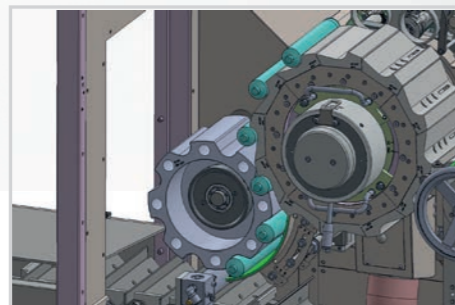


TGA-210 NEUE GENERATION DER TUBENLATEXIERUNG

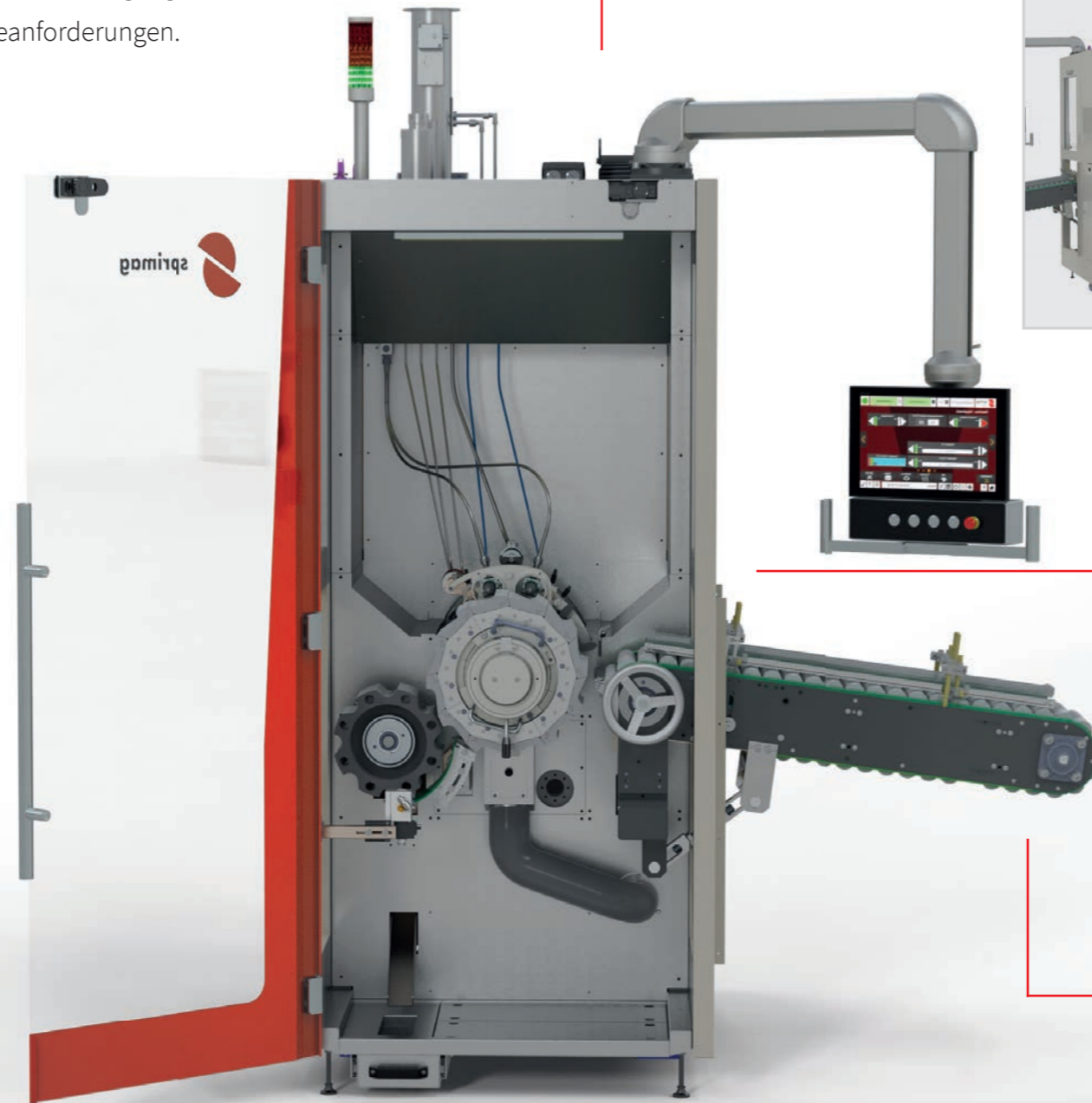
Die neue Tubenlatexiermaschine TGA-210 überzeugt durch ein trommelbasiertes Transfer- und Latexierkonzept. Alle Maschinenkomponenten sind einfach über den Innenraum zugänglich und dank der Auskleidung mit Edelstahl erfüllt die Maschine alle Hygieneanforderungen.



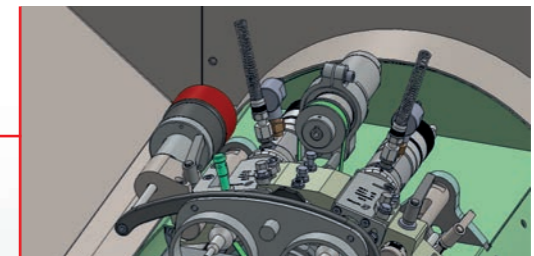
Latexiertrommel
Die Latexiertrommel ist mit Einzelschalen sowie einem Schnellwechselsystem ausgestattet.



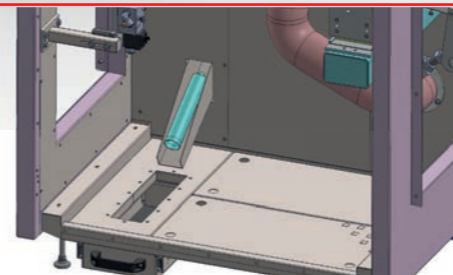
Auslaufstern
Formatteile-Auslaufstern mit Schnellwechselsystem zur präzisen Übergabe an die Packmaschine.



Integrierter Schaltschrank
Kompakte Maschinenlösung dank integriertem Schaltschrank.



Schleuderapparate
Nachdem die Tuben präzise ausgerichtet wurden, übernehmen zwei Schleuderapparate vom Typ S-540 die Latexierung. Schleuderschutz mit pneumatischer Verstelleinrichtung zur Verlängerung des Reinigungsintervalls (optional).

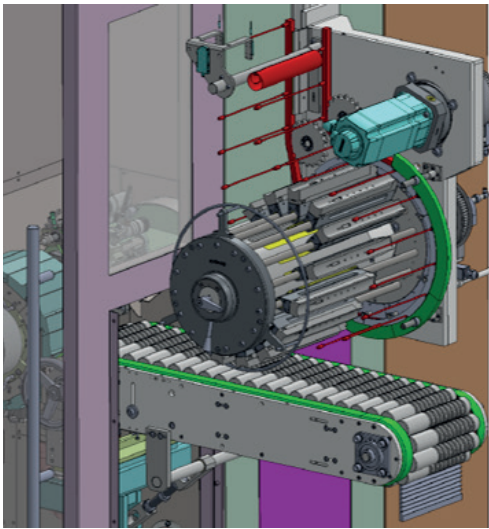


Teileauswurf
Teileauswurf zum Auswurf von Testtuben.

Tubeneinlauf
Variante 1: Direktübergabe vom Auslaufband der Aufschraubmaschine.
Variante 2: Separates Einlaufband, in der Neigung einstellbar (optional).
Variante 3: Übergabe Kettenstab-Abziehtrommel für eine Tubenzuführung von oben. (optional, Details siehe folgende Seite).

Produktionsgeschwindigkeit	bis 210 Stück pro Minute
Durchmesser	Dmin 10 mm, Dmax 50 mm
Längenbereich	Lmin 70 mm, Lmax 220 mm
Applikationstechnik	2 Schleuderapparate Typ S-540

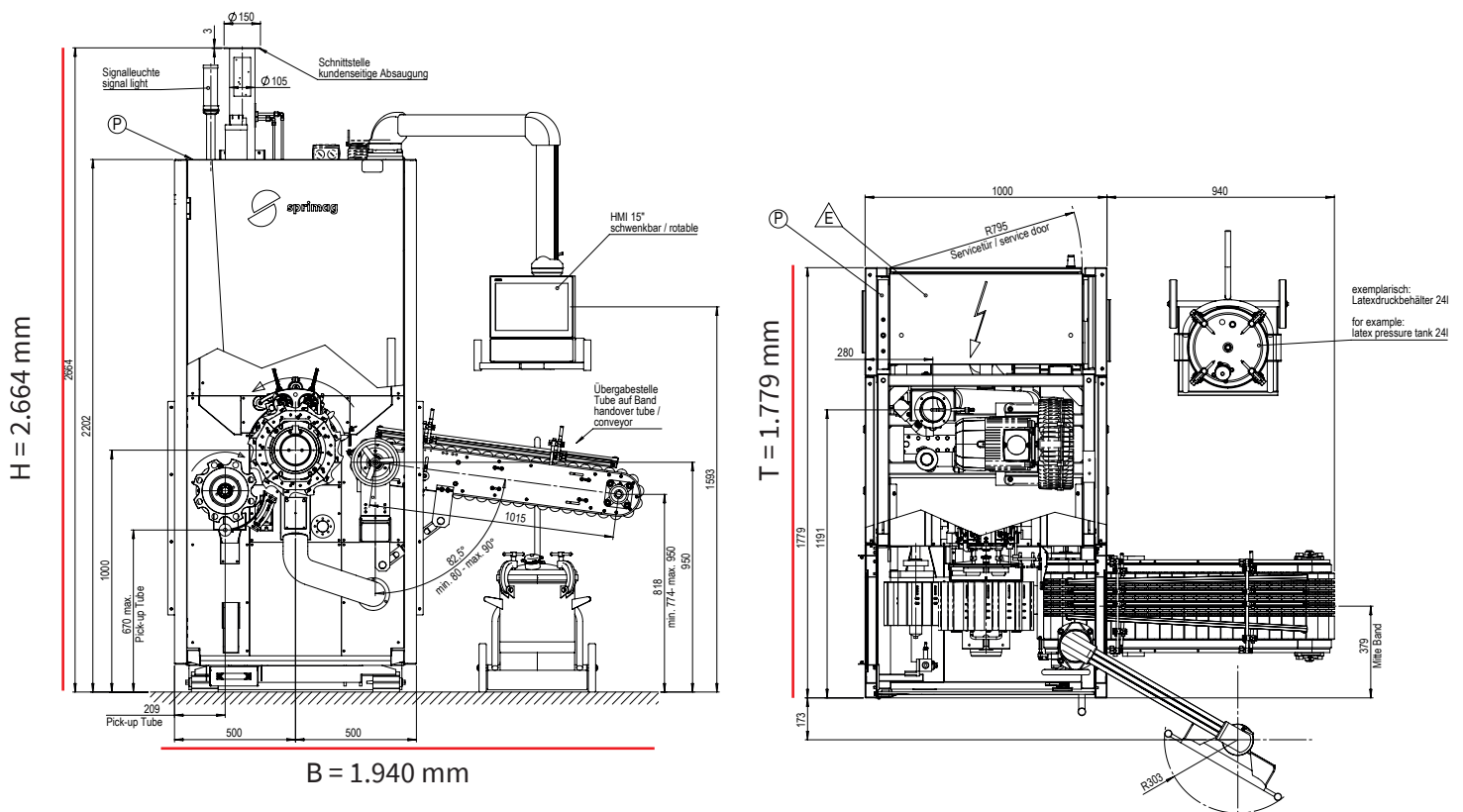
OPTION | KETTENSTAB-ABZIEHTROMMEL



- Für die Tubenzuführung von oben besteht die Option einer Abziehtrommel zum Abziehen der Tuben von der Stabkette.
- Verschiedenste Kettenteilungen und Stablängen realisierbar.
- Abziehtrommel mit separatem Servoantrieb.
- Formatabhängige Aufsatzschalen, werkzeuglos wechselbar (Schnellwechselsystem)

KOMPAKTES DESIGN MIT HOHER FUNKTIONALITÄT

Breite: 1.940 mm
 Tiefe: 1.779 mm
 Höhe: 2.664 mm
 Gewicht: 2 t



Sprimag
 Spritzmaschinenbau GmbH & Co. KG
 Henriettenstrasse 90
 73230 Kirchheim / Teck · Germany
 Tel. +49 (0) 7021 / 579 0 | Fax +49 (0) 7021 / 417 60
 www.sprimag.com | info@sprimag.de