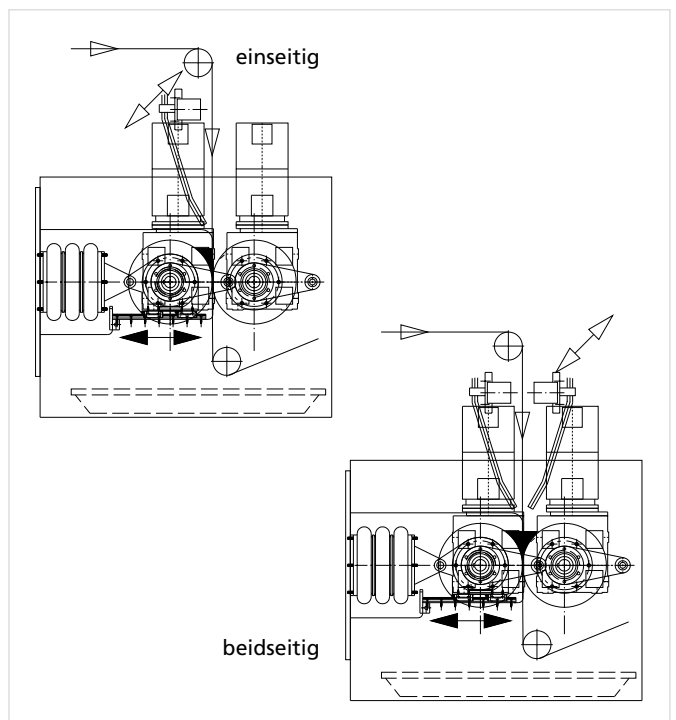


Schaum-Imprägnierfoulard zum Imprägnieren von Vliesstoffen, Nadelfilz, Non-woven usw.



Bestehend aus

- 2 hochpräzisen Foulardwalzen
- Frequenzgeregelten Einzelantrieben
- pneum. Andruck und dezentraler Spaltverstellung
- Edelstahltropfbecken
- Schaumzufuhr (ein- und beidseitig)
- Changiereinrichtung (Schaumverteiler)



Technische Daten

| | |
|------------------------|----------------------|
| Arbeitsbreite | bis 4.200 mm |
| Anlagengeschwindigkeit | bis 60 m/min. |
| Steuerung | SPS Siemens S7 – 300 |
| Elektrische Spannung | Auftragsbezogen |