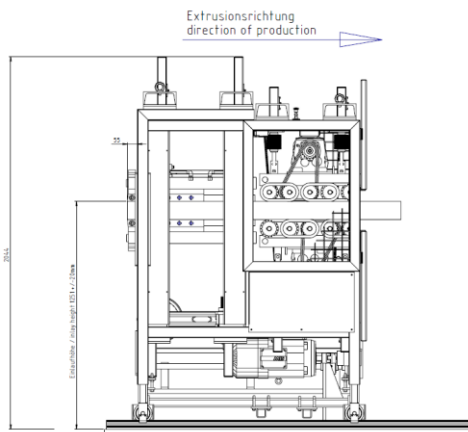


Kombinationseinheit Plattenkalibrator / Rollenabzug für Technikum-Extrudieranlagen

Zur Herstellung von Plattenmaterial aus Hartschaum, XPS, Kunststoff usw.



Technische Daten	
Arbeitsbreite	bis 1.000 mm
Plattenstärke	bis 200 mm
Anlagegeschwindigkeit	bis 10 m/min
Verfahrweg	ca. 1.000 mm
Verfahrantrieb	0,5/1,0 m/min
Steuerung	SPS Siemens S7-300



Gesamtanlage

- höhenverstellbar
- im Betrieb elektrisch verfahrbar auf Schienen (ca. 1m)
- für Revision manuell verfahrbar auf Schienen (ca. 4m)
- mit Ionisierungsvorrichtung

Kalibriereinheit

- Kalibrierplatten
 - manuelle oder elektrische Spalteinstellung
 - konisch einstellbar
 - heiz- und kühlbar mit Wasser
 - Rückseiten isoliert
 - Druckmessung über Kraftmessdosen
- Klemmvorrichtung für eine Teflonschutzfolie

Rollenabzug

- manuelle oder elektrische Spalteinstellung
- konisch einstellbar

Druckfehler, technische Änderungen und Irrtümer behalten wir uns vor.