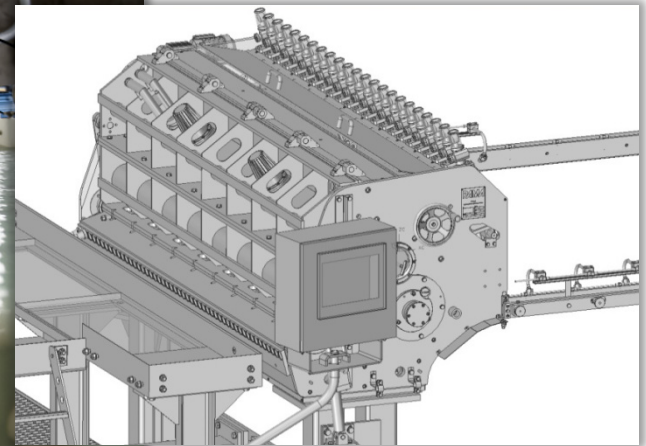


Innovative PM-Komponenten Stoffauflaufsysteme PAMA head



Lochwalzen- Stoffauflauf



- Hochausgemahlene Papiere
- Gute Formation bei geringen Volumenströmen

- **Verstellkinematik mit bewährten Elementen**
 - Scharniergelenke zur Gewähr von Stabilität und Dichtheit
 - zweiachsige Verstellung der Düsengeometrie
- **Konstruktiv gelöster Ausgleich von Wärmedehnungen**
 - Geradheit der Stoffauflaufdüse bei allen Betriebszuständen
 - kein Wärmetauscherkreislauf erforderlich
- **Anpassung an Sortenspektrum und Kapazität**
 - variable Vordiffusorgeometrie, für Beeinflussung Querprofil im Randzonenbereich
 - wechselbarer Vordiffusoreinsatz
- **Korrosionsbeständigkeit**
 - hochwertige Edelstahlausführung
- **Gute Bedien- und Reinigungsmöglichkeiten**
 - vollständig öffnende Rückwand