

BeamMaster

Die flexible Stückbaum-Färbemaschine



Die Hochtemperatur-Stückbaum-Färbemaschine von LAB-PRO ist aufgrund ihrer Konstruktionsmerkmale und Ausstattungsmöglichkeiten äusserst flexibel.

Die hocheffiziente BeamMaster bleicht und färbt offen breite Web- und Strickwaren absolut problemlos.



Standardausrüstung

- Gesamte Konstruktion aus rostfreiem Stahl.
- Autoklav mit Sicherheitsverschluss.
- Luftpolster als Expansions- und Dosierraum.
- Färben von synthetischen Materialien bei einer Temperatur von bis zu 140°C / 4.5 bar sowie Hochtemperatur-Bleichen, dadurch kürzere Prozesszeiten.
- Modernste Profibus Touch-Screen-Steuerung mit Differenzdruckmessung und -regulierung.
- Kontinuierliche Niveaumessung im Autoklav und im Abrufgefäss.
- Stabile, rostfreie Wagen mit Rädern aus hochwertigem Polyurethan zum Transportieren der Stückbäume.
- Alle Ventile pneumatisch.
- Kürzere Installations- und Einrichtungszeit, da vorverdrahtet, vorverrohrt und vorverschlaucht.

Optionen:

- Verschiedene Stückbaumgrössen inklusive Doppel- und Dreifach-Stückbäume erhältlich.
- Option zum Auswaschen von PVA (zum Beispiel für Spitzen).
- Flottenreversierung
- Zweites Abrufgefäss.

BEA 100.0 d