

TexLine

TexLine ist eine Durchlaufanlage, in der Siebdruckschablonen im Durchlaufverfahren, in einem Arbeitsgang, gewaschen (von der Farbe befreit) und entschichtet werden!

Dazu werden die farbverschmierten Schablonen auf das Förderband der Eingabestation gestellt. Der nachfolgende Wasch- und Entschichtungsprozess läuft vollkommen automatisch und mit voreingestellten Parametern ab!



- ✓ Erweiterungen jederzeit möglich
- ✓ einfachste Bedienung
- ✓ keine umständliche Programmierung
- ✓ robuste, durchdachte Anlagentechnik
- ✓ wartungsarmer Aufbau
- ✓ verbrauchsreduziertes System = tägliche Kostenersparnis
- ✓ optimierte Reinigungsergebnisse



clean solutions!



und mehr!



entschichten



waschen



entwickeln



beschichten



TexLine

Der realisierte modulare Aufbau ermöglicht eine Erweiterung der Linie, um sich beispielsweise an einen erhöhten Siebdurchsatz anzupassen, zu jeder Zeit. Das bedeutet Flexibilität und Aufbau auf der bestehenden Investition und erweitert den betrieblichen Spielraum!

Die Standardversion **TexLine** ist aus den Modulen

- Belademodul
- Wasch-/Entschichtungsmodul für All-In-One Chemie
- Finishmodul
- Entlademodul
- Freistehender Tank in Dekanerausführung
- Dekantertank mit Entleerungsschleuse

aufgebaut. Alle Gehäuse sind aus hochwertigstem, rostfreiem Edelstahl 1.4301 hergestellt.

Das Steuerpult ist platzsparend installiert und lässt die Aktivierung und Deaktivierung der einzelnen Behandlungsmodulare zu. Die Bedienung ist einfach und übersichtlich.

Die Durchlaufgeschwindigkeit ist elektronisch stufenlos regelbar.

Ein Betriebsstundenzähler gibt wichtige Informationen für das Nachfüllen der schadstoffarmen Chemikalien!

Technische Daten TexLine

	Modell 12	Modell 14
Max. Siebhöhe	1200 mm	1400 mm
Modultiefe	ca. 1200 mm	ca. 1200 mm
Modulhöhe	ca. 2000 mm	ca. 2200 mm
Belademodulbreite	ca. 1000 mm	ca. 1000 mm
Waschmodulbreite	ca. 1000 mm	ca. 1000 mm
Finishmodulbreite	ca. 1000 mm	ca. 1000 mm
Entlademodulbreite	ca. 1000 mm	ca. 1000 mm
Gesamtbreitebreite	ca. 4000 mm	ca. 4000 mm
Anschlusswert	ca. 6 kw	ca. 6 kw
Anschluss	230/400V 50/60Hz 3Ph +N +PE	

Zentner Systems GmbH
 Dieselstraße 16
 D-32791 Lage
 Fon: +49 52 32/6 99 90-0
 Fax: +49 52 32/6 99 90-20
www.zentner-systems.de
info@zentner-systems.de

Lieferung der Anlage erfolgt mit allen notwendigen Dokumentationen und CE – Kennzeichnung.

Made in Germany.

Technische Beschreibungen, Abbildungen und Maße sind unverbindlich. Technische Änderungen und Verbesserungen sind vorbehalten.

