



und mehr!



entschichten



waschen



entwickeln



beschichten



 **ZENTNER**

Premium 600

Beschichtungsanlage

Premium 600: Beschichtungsanlage

Mehrfachanpressungen auf der gesamten Breite

Vorzügliche Laufkultur des Beschichtungswagens
dank Linearführungen und obenliegenden

Antriebseinheiten Maschinenbeladung von vorne, links
und rechts

Optimal ausgelegt für Inline-Produktion

Automatischer Einzug/Auszug mit Rahmenerkennung (Option)

Touch-Screen-Display / 50 Programm-Speicherplätze

Stufenlose Beschichtungsgeschwindigkeit und frei
wählbare Beschichtungszyklen

Automatische Positionierung der Rahmenhalterung

Erleichterte Emulsionsbefüllung durch automatisches
Positionieren des Beschichtungswagens

Heizung ersetzt Trockenschrank (Option)



Premium 600



clean solutions!

 **ZENTNER**

Premium 600

Beschichtungsanlage

und mehr!

entschichten

waschen

entwickeln

beschichten

Optionen:

- A: Warmluftheizung/-trocknung:
Trocknet die Emulsion durch und ersetzt so einen Trockenschrank
- B: Mehrfachbeschichtungen:
Gleichzeitig bis zu 6 identische Schablonen beschichten spart Zeit und Geld.
Steuerung der Klammern erfolgt mittels Fusspedalen
- C: Rinnenreinigung trocken/nass:
Automatisierte Reinigung der Rinnenkanten mittels feuchtem Schwamm oder Gummilippe.
Je nach Emulsion und Rinnenlänge empfohlen
- D: Automatischer Einzug/Ausschub:
Zur Verwendung in automatisierten Inline-Produktionen mit Rahmenhöhenerkennung
- E: Magazin (Eingang/Ausgang):
Zur automatischen Beschichtung mehrerer Rahmen hintereinander ohne Personalaufwand.
Ausgabemagazin auch beheizt lieferbar
- F: Filmaufziehvorrichtung
- G: Automatische Emulsionszufuhr

Technische Daten:

- Elektrischer Anschluss:
1x230V, 3x400 V (mit Heizung)
50/60 HZ
Sonderspannungen auf Anfrage
- Pneumatischer Anschluss:
6bar
- Steuerung:
SPS mit Touch-Screen-Display
- Lieferumfang:
Die Lieferung erfolgt mit montiertem Seiteneinschub rechts oder links, inklusive einem Rinnenpaar (Länge nach Wunsch)
- Rahmenmaße:
Breite: 4000 - 7000mm
(Maximale Rinnenlänge 6000mm)
Höhe: 2100 - 6500mm

ZENTNER Systems GmbH
Dieselstraße 16
D-32791 Lage
Fon: +49 52 32/69990-0
Fax: +49 52 32/69990-20
www.zentner-systems.de
info@zentner-systems.de