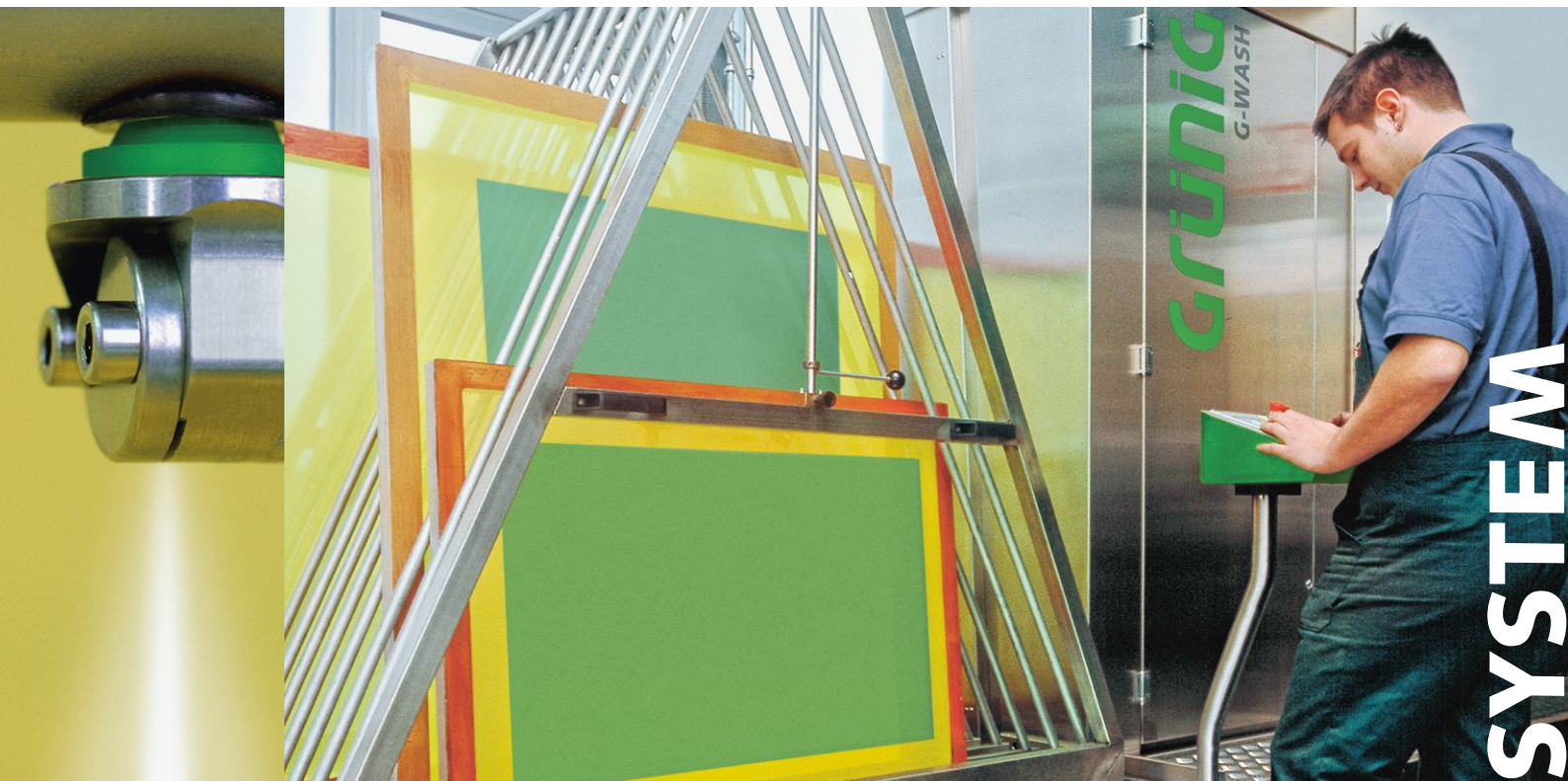


G-LINE-System: Garantiert Ihnen
Höchstleistungen beim Reinigen,
Beschichten, Entwickeln, Trocknen
sowie der Wasseraufbereitung.



Grünig

G-LINE Technologie: die perfekte Lösung für Ihre perfekte Schablone.

G-WASH 140

IN-LINE Schablonenreinigungsanlage

- Bis max. Rahmenformat von 2800 x 7000 mm
- Automatische Schablonenreinigung IN-LINE: waschen, entschichten, entfetten und spülen
- IN-LINE Durchlaufanlage, permanenter Schablonentransport
- Kompakte Konstruktion, geringer Platzbedarf
- Sicheres Arbeiten bei einem optimalen Handling
- Touch-Screen Terminal mit 50 Programmen
- Wartungsfreundliche V2A Spezialdüsen mit Servicedeckel
- Integrierte Lösemittel tanks für Lösemittel, Entschichter und Kreiswasser
- Für Lösemittel mit Flammpunkt > 55°C, ATEX konforme Bauweise



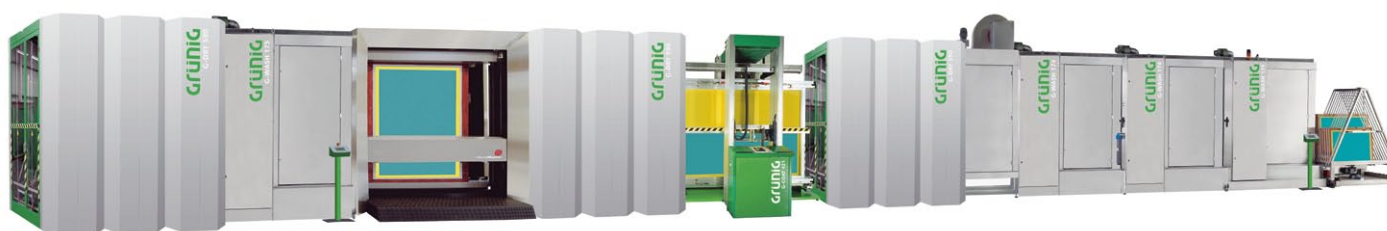
G-WASH 170

IN-LINE Schablonenreinigungsanlage MODULAR

- Bis max. Rahmenformat von 2400 x 5000 mm
- Automatische Schablonenreinigung IN-LINE: waschen, entschichten, entfetten und spülen
- IN-LINE Kammeranlage, Schablonentransport im Takt
- Hohe Flexibilität durch modulare Bauweise
- Komplett geschlossene Waschkammern aus Edelstahl V2A
- Geringe Chemikalienverschleppung = tiefe Betriebskosten
- Be- und Entlademagazine G-LINE 190 (Option)
- Vortrocknung durch Abblasmodul G-WASH 179 (Option)



- Trockenschrank G-DRY 590 zur Magazin-technik (Option)
- Touch-Screen Terminal mit 50 Programmen
- Wartungsfreundliche V2A Spezialdüsen mit Servicedeckel
- Integrierte Lösemittel tanks für Lösemittel, Entschichter und Kreiswasser
- Für Lösemittel mit Flammpunkt > 55°C, ATEX konforme Bauweise



G-LINE

IN-LINE Produktionsanlage MODULAR

- Bis max. Rahmenformat von 2400 x 5000 mm
- IN-LINE Anlagenkonzept für verschiedene Schablonenprozesse
- Automatisieren, standardisieren, Kosten senken, Flexibilität erhöhen
- G-WASH 174: Schablonenreinigung
- G-WASH 040: Wasseraufbereitung
- G-DRY 590: Schablonentrocknung
- G-COAT 425: Schablonenbeschichtung
- G-LINE 190: Magazin-technik
- Computer-to-Screen CtS Anlagen im Verbund
- G-WASH 175: Schablonenentwicklung
- Touch-Screen Terminal für eine optimale Anlagensteuerung

Grünig

Grünig-Interscreen AG
Ringgenmatt 14
CH-3150 Schwarzenburg
Switzerland

Phone +41 31 734 2600
Fax +41 31 734 2601
www.grunig.ch
mail@grunig.ch