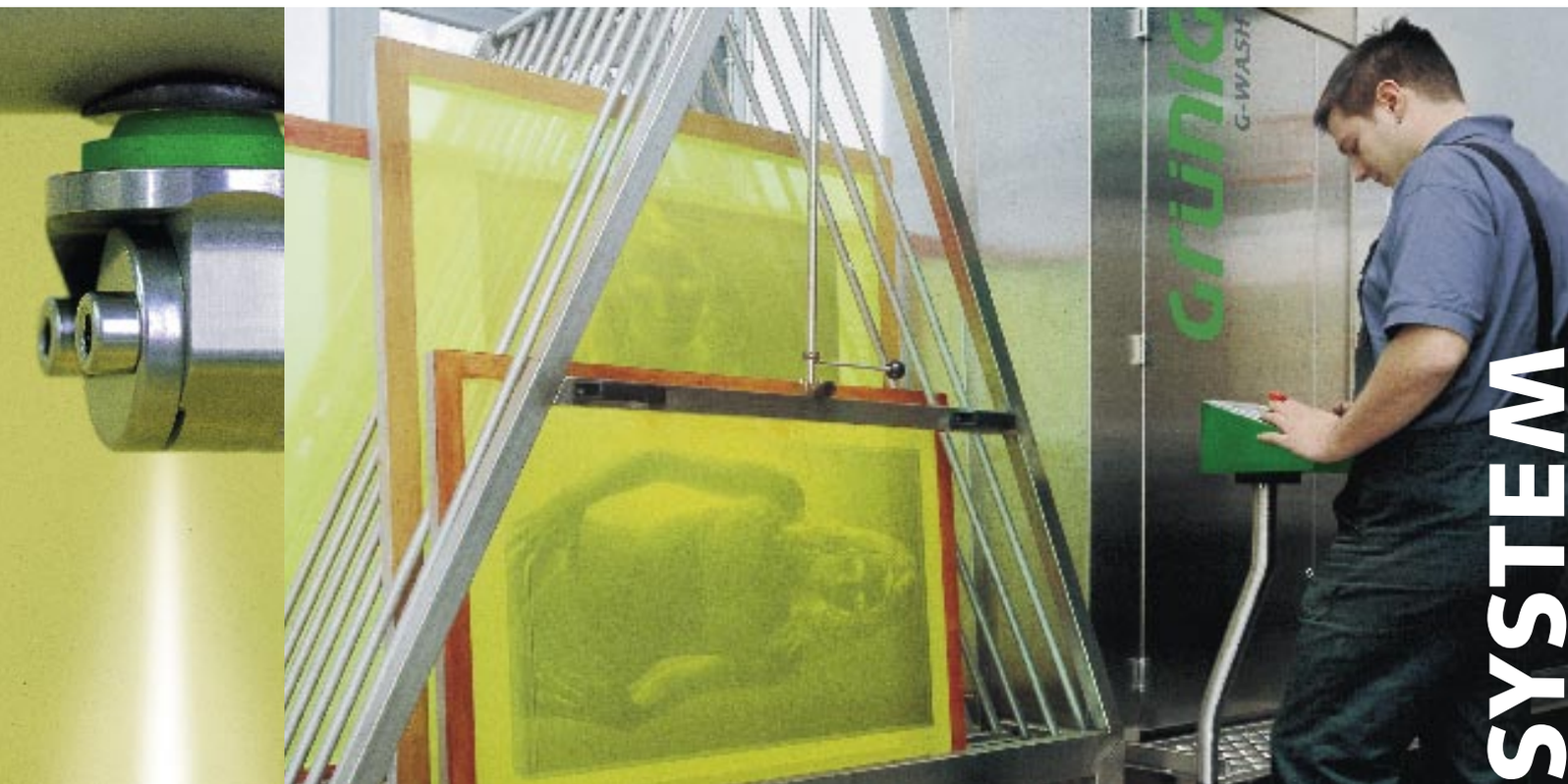


Mit dem G-DRY-System haben Sie das
Trocknen von beschichteten oder nassen
Schablonen im Griff



GRÜNIG

Beste Trocknungsergebnisse dank den verschiedenen G-DRY Trocknungslösungen.



G-DRY 550
Horizontal Siebtrockenschrank

- ? Bis max. Rahmenformat von 2000 x 2500 mm
- ? Temperatur digital einstellbar bis 50°C/122°F
- ? Ideal für das Trocknen von Direkt-Emulsion
- ? Einfache Bedienung dank 5 separaten Schubladen
- ? Kompakte Aussenabmessung
- ? Ablage- und Arbeitsfläche oben
- ? Option Masterframe für Kleinformat
- ? Robuste und hochwertige Konstruktion aus Edelstahl V2A



G-DRY 570
Vertikal Siebtrockenschrank

- ? Bis max. Rahmenformat von 2400 x 5000 mm
- ? Temperatur digital einstellbar bis 50°C/122°F
- ? Bietet Platz für mindestens 10 Schablonen
- ? Einfaches Handling für Grossformate
- ? Gute Übersicht dank transparenter Flügeltüre
- ? Als Raumtrenner einsetzbar, Beladen vorne / Entladen hinten
- ? Robuste und hochwertige Konstruktion aus Aluminium



G-DRY 590
IN-LINE Siebtrockenschrank

- ? Bis max. Rahmenformat von 2400 x 5000 mm
- ? Temperatur digital einstellbar bis 50°C/122°F
- ? IN-LINE Trocknungsprozess für den Waschprozess
- ? IN-LINE Trocknungsprozess für den Beschichtungsprozess
- ? Bietet Platz für das Magazin mit 10 Stellplätzen
- ? Isolierte Ausführung spart Energiekosten
- ? Robuste und hochwertige Konstruktion aus Edelstahl V2A



G-LINE 149
IN-LINE Abblasmusdul

- ? Bis max. Rahmenformat von 2400 x 5000 mm
- ? Vortrocknen der nassen Schablonen mittels Ausblasen
- ? Reduziert die Schablonen-Endtrocknung enorm
- ? Modulare IN-LINE Lösung zu G-WASH 140
- ? Kompakte Konstruktion, geringer Platzbedarf
- ? Robuste und hochwertige Konstruktion aus Edelstahl V2A



G-LINE 179
IN-LINE Abblasmusdul

- ? Bis max. Rahmenformat von 2400 x 5000 mm
- ? Vortrocknen der nassen Schablonen mittels Ausblasen
- ? Reduziert die Schablonen-Endtrocknung enorm
- ? Modulare IN-LINE Lösung zu G-WASH 170
- ? Kompakte Konstruktion, geringer Platzbedarf
- ? Robuste und hochwertige Konstruktion aus Edelstahl V2A



G-LINE 650
IN-LINE Trocknung für CD-Magazine

- ? Bis max. Rahmenformat von 350 x 350 mm
- ? Temperatur digital einstellbar bis 50°C/122°F
- ? Modulare IN-LINE Lösung zu G-LINE 600
- ? Hohe Produktivität dank Magazin-trocknung
- ? Vertikales Trocknen von 10 CD Schablonen gleichzeitig
- ? Ergonomisches Design und optimales Handling