

Con el sistema G-WASH, tiene los procesos de lavado, de recuperado y de reciclado de las aguas bajo control.



GRÜNIG

Mejores resultados gracias a la tecnología G-WASH revolucionaria.



G-WASH 101 Toberas especiales EASY JET

- Sistema Grünig IP: la condición preliminar para alcanzar buenos resultados de lavado
- Tapa de servicio única para abrir la tobera
- No es necesario desmontar ni destornillar las toberas
- No es posible dañar los filetes en el tubo de pulverización
- Tampoco es posible confundir los diferentes tipos de toberas
- Resistente contra todos los productos químicos actualmente en venta
- Fabricada de acero inoxidable V2A



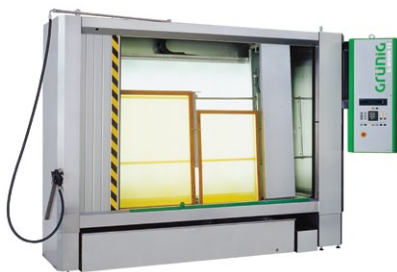
G-WASH 104 Máquina automática para el lavado PLUG & WASH

- Para tamaños de pantalla de hasta 1400 x 1800 mm / 55" x 71"
- Proceso de lavado automático
- Concepción «PLUG & WASH»: desempaquetar, montar, rellenar, lavar
- Compacta, prácticamente exento de mantenimiento y de fácil manejo
- Calidad de primera clase a un precio competitivo, con gastos de explotación muy bajos
- Seguridad de trabajo garantizada gracias a la cámara de lavado cerrada
- Toberas especiales V2A de mantenimiento fácil, con tapa de servicio
- Cisterna de solvente integrada, versión de 2 cisternas
- Homologado para disolventes con un punto de inflamación de >55°C / 131°F, método de construcción conforme a ATEX



G-WASH 112 Máquina automática para el recuperado PLUG & STRIP

- Para tamaños de pantalla de hasta 1400 x 1800 mm / 55" x 71"
- Procesos de recuperado, desengrasado y revelado automáticos
- Concepción «PLUG & STRIP»: desempaquetar, montar, rellenar, decapar
- Compacta, prácticamente exento de mantenimiento y de fácil manejo
- Calidad de primera clase a un precio competitivo, con gastos de explotación muy bajos
- Seguridad de trabajo garantizada gracias a la cámara de lavado cerrada
- Terminal con pantalla táctil, ofreciendo 50 programas
- Toberas especiales V2A, con tapa de servicio
- Sistema integrado de reciclado del agua, reduciendo el consumo de agua de hasta 80%



G-WASH 12 Máquina automática para el recuperado

- Tamaños de pantallas de hasta 2400 x 5000 mm / 94" x 197"
- Construcción compacta y de mantenimiento fácil, carga frontal
- 3 procesos ejecutados por una sola máquina: recuperado, desengrasado y revelado
- Presión de agua entre 10 y 80 bar, hasta 3 diferentes cisternas
- Toberas especiales V2A de mantenimiento fácil, con tapa de servicio
- Pared luminosa integrada y lanza manual de alta presión
- Masterframe para pantallas CD (opción)
- Sistema de reciclado de aguas residuales Recyclean (opción)



G-WASH 175 Máquina automática de revelado

- Para tamaños de pantalla de hasta 2400 x 5000 mm / 94" x 197"
- Proceso de revelado automático
- Proceso de desengrasado (opción)
- «Método de construcción IN-LINE», con posibilidad de extensión modular: Carga lateral o IN-LINE
- Preparada para la conexión de sistemas CtS y de alimentadores
- Cámara de proceso cerrada, ningún vapor de agua dentro del local de pantallas
- Procesos de revelado estandarizados – más alto grado de reproducibilidad
- Terminal con pantalla táctil, ofreciendo 50 programas
- Toberas especiales V2A, con tapa de servicio
- Sistema integrado de reciclado del agua, reduciendo el consumo de agua de hasta 80%



G-WASH 125 Sistema de revelado/de recuperado XL

- Formato máximo de las pantallas 4500 x 12000 mm / 177" x 472"
- Sistema abierto particularmente para pantallas de grandes dimensiones
- Bandeja practicable en acero inoxidable V2A
- Extensión modular posible para los siguientes procesos: revelado, desengrasado, recuperado y funciones manuales
- Presión de agua 10 bar, 30 bar (opción P2) y 70 bar (opción P3)
- Toberas oscilantes garantizando un revelado suave
- Toberas especiales V2A de mantenimiento fácil, con tapa de servicio
- Sistema de tratamiento de las aguas residuales Recyclean (opción)

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