

Soluciones específicas.

Durst Rho 1000 sistema inkjet de producción continua a alta velocidad.



Alimentador/Apilador Mirus para una gestión totalmente automatizada de planchas o pliegos.

- **Líneas de producción totalmente automatizadas para serígrafos.**
- Impresión de dato variable
- "Print to Kit" (impresión por lotes de envío) para maximizar la eficiencia en el flujo de trabajo
- Impresión automatizada de bobina a hoja
- Línea de producción para cartón ondulado
- Integración en líneas industriales de producción.

Durst Rho 1000 para serígrafos

Velocidad, calidad y la mayor flexibilidad de materiales

La Rho 1000 es un sistema de producción inkjet totalmente automatizado ideal para integrarse en el flujo de trabajo de producción de las serigrafías. Ofrece a los serígrafos la oportunidad de sacar partido de un ciclo de producción más rápido, alta flexibilidad, óptima eficiencia de producción y bajos costes fijos y de mano de obra.

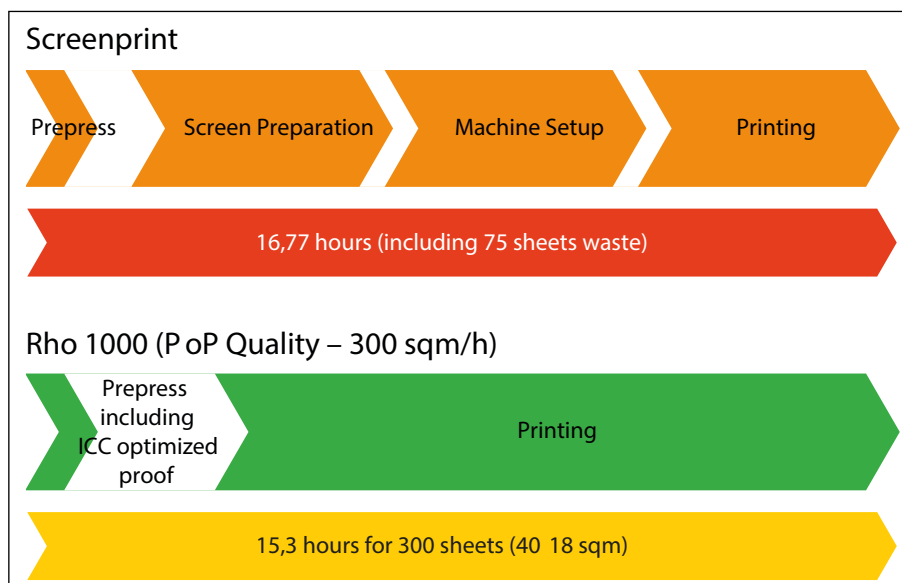
Durst Rho 1000- Soluciones específicas para serígrafos



Ofrecemos soluciones reales, hoy. Compruebe en directo lo que las impresoras Durst pueden ofrecerle en la Drupa del 3 al 16 de Mayo en Düsseldorf. Visite el Stand de Durst, Pabellón 06/C60

Durst Rho 1000 para serígrafos.

Comparación de tiempos Rho 1000 vs. Serigrafía



La Rho 1000 es el buque insignia de la gama Durst Rho y ofrece una producción de hasta 500 planchas por hora (125 x 80 cm) manteniendo simultáneamente una óptima calidad. Además de su excepcionalmente elevada productividad, la Rho 1000 ofrece un nivel de flexibilidad único en su clase. Los clientes Durst han hecho sus propias comparaciones entre líneas de serigrafía y la Rho 1000 y han observado que la Rho 1000, en muchos casos, demuestra no sólo ser más rápida en producción, sino también más eficiente en términos de costes al evitar, por ejemplo, costes de preimpresión y preparación de pantallas.

Los beneficios incluyen:

- Impresión automatizada de planchas con cuatro niveles de automatización para una flexibilidad máxima
- Tiempos mínimos de preparación (sin necesidad de "masking")
- La más alta flexibilidad de materiales (hojas, planchas pesadas, bobinas)
- Los rápidos cambios de material permiten la impresión de una campaña completa, usando diferentes materiales, en una operación.
- La Rho 1000 puede ser cargada y descargada usando los métodos y sistemas de la serigrafía.
- Excelente fiabilidad para una producción 24/7.

Comparación de costes Rho 1000 vs. Serigrafía

Time Comparison	Rho 1000		Screen Printing		Difference	
	per sqm sold	Total for the job	per sqm sold	Total for the job	Euro/sqm sold	%
Prepress and Screen Preparation	0,00	9	0,60	2.400	2.391	100%
Machine Setup and Machine Cost incl. Operators	0,92	3.686	1,27	5.120	1.434	28%
Ink Cost Euro	0,85	3.435	0,49	1.954	-1.481	-76%
Total Cost	1,77	7.130	2,36	9.474	2.344	25

- ➡ 51% de ahorro en costes fijos con Rho 1000
- ➡ 25% de ahorro total con Rho 1000



Para más información, por favor solicite nuestra presentación:

"La impresión inkjet de gran formato a alta velocidad puede suponer un salvavidas para el negocio de la serigrafía" por favor envíe un e-mail a Erika Jud: E.jud@durst.online.at



Durst Phototechnik
Digital Technology
GmbH
Julius-Durst-Straße 11
A-9900 Lienz, Austria
Telefon +43 48 52 7 17 77
Telefax +43 48 52 7 17 77 50
www.durst-online.com
info@durst-online.at