

OPERACIÓN	SECCIÓN ►	Revelador	Lavado	Goma	Secadora	Tiempo de limpieza
1. Verificación del recipiente de recuperador.		<i>Diariamente</i>		<i>Diariamente</i>		~ 2 min.
2. Verificación del recipiente para desechos.		<i>Diariamente</i>				~ 2 min.
3. Verificación de seguridad de los componentes mecánicos.		<i>Diariamente</i>				~ 5 min.
4. Limpieza de los residuos de los rodillos de transporte.		<i>Diariamente</i>				~ 5 min.
5. Verificación el nivel del revelador.		<i>Diariamente</i>				~ 5 min.
6. Cambio del agua y limpieza de la sección.			<i>Diariamente</i> ²⁾			~ 10 min.
7. Cambio de los productos químicos y de los filtros (opcional).		¹⁾				~ 30 min.
8. Limpieza principal: Revelador ³⁾ a. Limpieza de todos los rodillos y guías. b. Limpieza de los tanques con del "PROCESSOR CLEANER". c. Limpieza con cepillo de los tubos de aspersión. d. Limpieza de los tubos y drenaje con enjuague en sentido inverso.		<i>Por alteración química o una vez al mes</i>				~ 1 horas
9. Limpieza principal: Lavado ³⁾ a. Limpieza del rodillo del cepillo. b. Limpieza del tanque con del "PROCESSOR CLEANER". c. Limpieza de los tubos y drenaje con enjuague en sentido inverso.			<i>Por alteración química o una vez al mes</i>			~ 1 horas
10. Limpieza principal: Goma ⁴⁾ a. Enjuague de las bombas y solenoide de engomado. ⁴⁾ b. Limpieza de los rodillos. c. Limpieza del tanque con del "PROCESSOR CLEANER". ⁴⁾				<i>Por alteración química o una vez al mes</i>		~ 1 horas
11. Limpieza de las bombas de circulación. ⁵⁾		<i>Cada 3 meses</i>				~ 5 min.
12. Limpieza de las bombas de recuperación. ⁵⁾		<i>Cada 3 meses</i>		<i>Cada 3 meses</i>		~ 15 min.
13. Instalar el juego menor de mantenimiento preventivo (cojinetes - O-rings - sellos en V). ⁶⁾		<i>Cada año o cada 500 horas</i>				~ 1 - 2 horas
14. Instalar el juego medio de mantenimiento preventivo (engranajes - cojinetes - sellos en V - válvula de asiento cónico - guías - cabezal de bomba). ⁷⁾		<i>Cada 2 años o cada 1.000 horas</i>				~ 3 - 4 horas
15. Instalar el juego mayor de mantenimiento preventivo (engranajes). ⁸⁾		<i>Cada 4 años o cada 2.000 horas</i>				~ 5 - 6 horas

¹⁾ El cambio de los productos químicos/filtro se basa en el tipo de producto químico (filtro no es estándar).

²⁾ Máquina con sistema incorporado de circulación de agua.

³⁾ Consultar las instrucciones de limpieza en el manual del usuario.

⁴⁾ Usar agua tibia.

⁵⁾ Consultar las instrucciones en el manual de servicio del procesador.

⁶⁾ Consulte las instrucciones del juego menor de mantenimiento preventivo.

⁷⁾ Consulte las instrucciones del juego medio de mantenimiento preventivo.

⁸⁾ Consulte las instrucciones del juego mayor de mantenimiento preventivo.

Tipo de producto químico: _____ m²
 Cambio de producto químico: _____ m²
 Cambio de filtro: _____ m²