

SERIE 1

una solución compacta
y eficaz



Soluscope

Seguridad

para todos



Sistema todo en uno

CONTROL A CADA NIVEL

La Serie 1 proporciona la cantidad correcta de químicos mono-uso a cada ciclo de reprocesamiento. Preserva el endoscopio y ofrece un proceso consistente para la seguridad del usuario y del paciente. La Serie 1 integra una prueba de estanqueidad automática para mantener la integridad del endoscopio durante el ciclo.

Un sensor seguro garantiza que la junta de la tapa está correctamente cerrada cuando el dispositivo está en funcionamiento.

PROCESO SEGURO

La calidad microbiológica del agua está garantizada por el filtro terminal 0,2 µm y una unidad de prefiltración opcional.

La Serie 1 ofrece un ciclo de auto-desinfección automatizado para evitar cualquier riesgo de contaminación.



Simplicidad

y ergonomía



*La mejor tecnología
en un dispositivo compacto*

UN DISEÑO BIEN PENSADO

Para su instalación, la Serie 1 sólo requiere un suministro eléctrico y conexiones de entrada y salida de agua. Móvil y compacta, permite una adaptación a todos los entornos y espacios.

Los productos químicos y el filtro terminal accesibles por el panel frontal del dispositivo para obtener una sustitución rápida y segura.

PROCESO COMPLETAMENTE AUTOMATIZADO E INTUITIVO

La pantalla táctil de la Serie 1 proporciona un interfaz gráfico intuitivo e innovador. Sólo pulsar la pantalla para iniciar ciclos seguros y seguir en tiempo real cada etapa del proceso. Una impresora opcional proporciona un ticket de trazabilidad para cada ciclo.

reprocesador automático de endoscopios

Eficacia validada



Químicos

OFERTA COMPLETA

La Serie 1 está disponible con una amplia gama de productos químicos, incluyendo desinfectantes como ácido peracético (siglas en inglés, PA) y glutaraldehído (GTA). El sistema completo Serie 1 / químicos Soluscope está certificado por la normativa ISO 15883-4 y garantiza un proceso seguro en menos de 22 minutos (para PA, ciclo 1)

QUÍMICOS MONO-USO DEDICADOS Y EFICACES

Todos los detergentes y desinfectantes de la Serie 1 son compatibles entre sí y pueden combinarse.

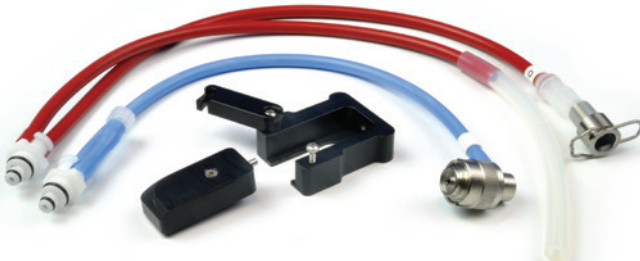
Breve tiempo de contacto y baja concentración junto a una temperatura adecuada hacen que los químicos de la Serie 1 sean compatibles con todos los endoscopios del mercado.

DETERGENTES	DESINFECTANTES
SOLUSCOPE EZ Detergente de alto rendimiento con un complejo tri-enzimático. Eficacia demostrada sobre películas biológicas. Fórmula sin espuma.	SOLUSCOPE PA Desinfectante a base de ácido peracético. Actividad antimicrobiana de amplio espectro demostrada a partir de los 6 minutos.
SOLUSCOPE NW Detergente de alto rendimiento con pH neutro para evitar la formación de películas biológicas. Fórmula sin espuma.	SOLUSCOPE GTA Desinfectante a base de glutaraldehído. Actividad antimicrobiana de amplio espectro demostrada a partir de los 10 minutos.



Conexiones

Las conexiones Soluscope son una oferta única de conexiones compatibles que hacen referencia a más de 10 años de recopilación de datos sobre endoscopios. Las conexiones Soluscope garantizan un enlace eficaz, seguro y probado entre la Serie 1 y los endoscopios.



Una solución completa para optimizar su organización

TRANSPORTE

El Soluscope Trolley está diseñado para trasladar los endoscopios desde la sala de reprocessamiento hasta la sala de examinación. La bandeja específica equipada con una tapa transparente almacena de forma segura el endoscopio durante su transporte. La solución de transporte Soluscope simplifica su rutina diaria de forma segura.

ALMACENAMIENTO

El Solusope Rack puede almacenar hasta 10 bandejas en un espacio reducido.

SERVICIOS

Los servicios formación y post-venta están pensados para obtener lo mejor de su dispositivo.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Capacidad por ciclo	1 endoscopio
Tiempo del ciclo de reprocessamiento	22 minutos para PA (ciclo 1) 26 minutos para GTA (ciclo 1)
Temperatura de reprocessamiento	40 a 45°C
Tiempo de contacto/Desinfección	6 minutos para PA 10 minutos para GTA
Trazabilidad	Impresora (opcional)
Conexión eléctrica	1 x 220-240 V con interruptor diferencial de 30 mA
Frecuencia eléctrica	50 Hz
Consumo máximo	16 A
Entrada de agua	Agua del grifo
Presión de agua	< 4 bares (58 psi)
Caudal de agua	4 L / min mínimo
Dureza del agua	10 a 30 TH (150 mg / L CaCO ₃)
pH del agua	6,5 a 9
Índice de densidad de sedimentos	< 3
Dimensiones (An x L x Al)	62 x 64 x 93 cm (tapa cerrada) 62 x 64 x 141 cm (tapa abierta)
Peso (vacía)	67 Kg
Peso (llena)	97 Kg



REGISTERED TO ISO
9001:2008 AND 13485:2003
FILE NUMBER A14025



SOLUCIÓN COMPLETA SOLUSCOPE

Soluscope propone una solución completa para el reprocessamiento de los endoscopios flexibles.

Ofrece productos para cada etapa del ciclo de reprocessamiento.

Cada unidad está certificada, fácil de uso y eficaz para reducir su carga diaria.



www.soluscope.com

Soluscope SAS : 100, rue du Fauge - Z.I. Les Paluds - 13400 Aubagne - France

📞 +33 (0)4 91 83 21 22 📡 +33 (0)4 91 83 21 10 📩 info@soluscope.com

Los productos Soluscope cumplen con las normativas europeas e internacionales y son marcados CE. Certificado ISO 9001 versión 2008 y EN ISO 13485 versión 2012, Soluscope tiene el compromiso permanente de satisfacer las estrictas demandas de sus clientes.

distribuido por

