

HYDRIM® G4

C61W G4 Lavador de instrumentos



Lavado automático de instrumentos

el primer paso para el proceso de esterilización



Eficiencia

El tiempo que se ahorra con el lavado automático en comparación con la limpieza manual es de aproximadamente 1 hora de trabajo por cada nueve juegos de procedimiento¹. Los tiempos de ciclo de la unidad HYDRIM C61W son muy rápidos, tan solo 40 minutos desde el inicio hasta el secado. HYDRIM garantiza que cada conjunto de instrumentos reciba el mismo proceso de limpieza validado.



Tecnología G4

No hay nada como la tecnología G4 de SciCan. La gran pantalla táctil ofrece información detallada sobre los ciclos y permite a los usuarios ver las operaciones en curso.

Desde el portal de red, los usuarios pueden acceder al historial de ciclos y a la información de validación. Si alguna vez se produce un fallo en el ciclo, el software G4 enviará un correo electrónico a la oficina y al técnico de servicio, lo que permitirá la resolución de problemas de forma remota.



Seguridad

Evite los numerosos pasos que implica el lavado manual o el uso de limpiadores ultrasónicos. Pasos como remojar previamente, fregar y secar los instrumentos antes de la esterilización aumentan la exposición a la sangre y a los fluidos corporales y el riesgo de lesiones por objetos punzantes.

El lavado automático de los instrumentos reduce la manipulación física de los instrumentos contaminados. El uso del lavador de instrumentos HYDRIM G4 es la opción más segura y efectiva, lo que reduce el riesgo de exposición y de lesiones. HYDRIM G4 ahorra tiempo y dinero, lo que lo convierte en una inversión valiosa para los estándares de atención actuales.



Capacidad

HYDRIM C61W G4 tiene una capacidad de 6 casetes de tamaño completo, lo que permite a las oficinas entregar 120 instrumentos en tan solo 40 minutos, desde el inicio al secado.

1 Tholen, Mark. "Increase production and decrease expenses in sterilization."
Dental Economics, Volume 99, Issue 10, October 1, 2009.

Especificaciones de la unidad HYDRIM C61W G4

Tamaño de la unidad

Dimensiones (Ancho x Alto x Profundidad): 598 mm x 520 mm x 526 mm (23,5" x 20,5" x 20,7")

Profundidad con puerta abierta: 829 mm / 32,6"

Peso: 44 kg / 97 lb

Duración de los ciclos*

Enjuagar y mantener 5 min

Lavado regular + Secado 26 min + 10 min

Lavado pesado + Secado 30 min + 10 min

Consumo de agua por ciclo

Enjuagar y mantener 7,6 l / 1,7 Gal

Lavado regular 11,5 l / 3 Gal

Lavado de alto rendimiento 11,5 l / 3 Gal

Conexión eléctrica

Latinoamérica 208-240 V, 12 A, 60 Hz

Ruido de funcionamiento 65 dB

Conexiones de agua y drenaje

Conexión al grifo de agua caliente y agua fría Manguera de jardín 3/4", macho

Temperatura recomendada de agua caliente 60 °C / 140 °F

Temperatura de agua fría <30 °C / 86 °F

Presión de agua de entrada 1-10 bar / 14,5-145 psi

Drenaje 2 cm / 3/4"

*Los tiempos de ciclo reales variarán con la temperatura y presión del agua entrante.

Accesorios recomendados

Número de pieza	Descripción
01-113251	Estante de 6 casetes
01-113252	Estante de 4 casetes
01-113253	Estante de 3 casetes y 2 canastillas
01-113254	Estante de bandeja de 10 y 2 canastillas
01-113257	Soporte central del carrito
01-113545	Cesta grande
01-113546	Cesta de higiene
01-113547	Cesta con tapa y bisagra
CS-HIPC-U	Solución limpiadora HIP ULTRA



VistaPure™

Filtración de agua

Proporciona dos grados de agua de alta calidad para autoclaves, recipientes dentales, limpiadores ultrasónicos y el ciclo de enjuague de los lavadores de instrumentos.

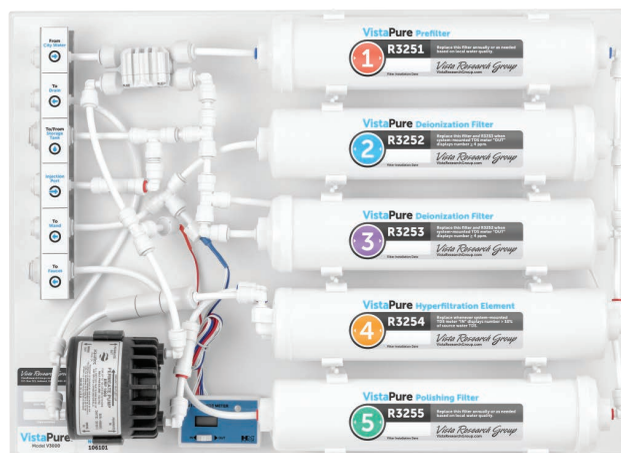
V3000

HYDRIM VistaPure

Conexión

Proteja los instrumentos y equipos costosos usando el agua hiperfiltrada del sistema VistaPure para el ciclo final de enjuague del HYDRIM para un acabado sin manchas.

V3010



VistaPure Filtración de agua mostrada arriba.

Fabricado por:

SciCan Ltd.

1440 Don Mills Rd.,
Toronto, ON M3B 3P9 / Canada
T +1 416-445-1600
LG 1-800-667-7733
customerservice@scican.com

VistaPure está fabricado por:

Crosstex International, Inc.

1733 W. Parkside Lane
Phoenix, AZ 85027 / USA
T +1 800-531-2221
VistaResearchGroup.com

www.scican.com

HYDRIM es una marca registrada y Your Infection Control Specialist es una marca comercial de SciCan Ltd. VistaCool y VistaPure son marcas comerciales de Crosstex International, Inc.

COLTENE