



KN1540
Acabado verde

Descripción general

- Lavaojos portátil con alimentación de gravedad de Krusman®. Fabricado en Suecia.
- Ideal para instalar en lugares donde no hay instalación de agua corriente.
- Apto para su instalación en el exterior a temperaturas inferiores al punto de congelación del agua.
- Para industrias, talleres o emplazamientos donde el personal esté sujeto al riesgo de daños oculares o físicos por acción del fuego, ácidos, reactivos, productos petrolíferos, materiales radioactivos o cualquier otro elemento contaminante.
- Diseño patentado, resistente al vandalismo, que proporciona un lavado de 15 minutos, usando 53 l. de agua
- Gran caudal de agua aireada a baja presión, que garantiza una buena limpieza sin dañar los tejidos oculares.
- Fabricados según las normas ANSI Z358.1-2009, EN15154-1 y EN15154-2:2006.

Componentes y materiales

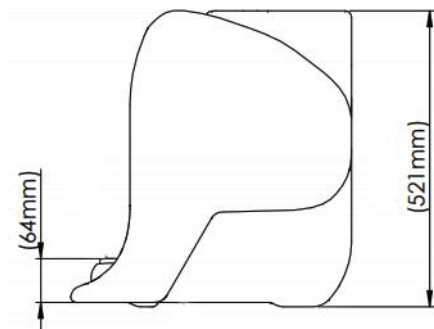
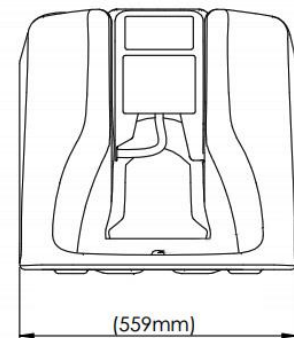
- **CUERPO:** de polipropileno, acabado verde.
- **TAPA DEL TANQUE:** amplia que permite ver fácilmente cuando debe ser limpiado o cuando necesita ser rellenado.
- **TANQUE:** modelado en color verde altamente visible.

Especificaciones técnicas

Dimensiones	521 x 559 x 508 mm
Flujo de agua	2,65 L/min
Peso neto	8 Kg
Peso lleno	70 Kg

Dimensiones

Dimensiones: ± 4%



Operación

1. Antes de poner el lavajos en servicio, limpie y enjuague muy bien la estación. Se recomienda llenar y enjuagar el lavajos con agua caliente a 60 ° C o más.
2. Cada vez que se llena la unidad, primero se debe limpiar y enjuagar.
3. Llene parcialmente el lavajos con agua potable
4. Agregue una botella de 0,18 l de aditivo bacteriostático para evitar el crecimiento de bacterias en el tanque.
5. Continúe llenando el tanque hasta 3 cm por debajo del punto de desbordamiento.
6. Instale la tapa en la parte superior del lavajos. No apriete demasiado
7. Se recomienda que el lavajos se limpie según las instrucciones y que el agua se reemplace como mínimo cada seis meses.

El lavajos siempre debe estar preparado para funcionar correctamente. Realizar inspecciones periódicas de funcionamiento. Además, el agua estancada acumula bacterias y estas pueden producir enfermedades.

Se tiene que poder acceder muy fácilmente al lavajos, por lo que se tiene que estar seguro de que la zona de acceso al mismo no esté en ningún momento bloqueada.

Montaje

No requiere de instalación de agua previa.

Consultar las instrucciones de montaje suministradas con el lavajos.

Mediclinics, S.A., se reserva el derecho a efectuar cambios y/o modificaciones en los productos y sus especificaciones sin previo aviso
Revisión 09-20 © mediclinics S.A.

