

ESTACION PORTATIL LAVAOJOS 60 LT.

DESCRIPCIÓN

La estación lavaojos de emergencia Steelpro, ofrece para la industria de ducha lavaojos resistente a la portátil una opción intemperie y radiación UV, con amplia capacidad para permitir el lavado continuo de los ojos durante 15 minutos o más.

Fabricada en polietileno con soporte para ser instalada en locaciones temporales o fijas, brinda la garantía de estar disponible ante una emergencia. Al retirar el dispositivo que cubre los aspersores de lavado, su diseño ergonómico, permite que el usuario pueda obtener una mayor área de lavado dentro de la estación.

ESPECIFICACIONES

- Capacidad de almacenamiento 60 Lts. / 16 Gal.
- Velocidad de flujo 2.6 Lts. / min.
- Tiempo de flujo: 18 min.
- Fabricada en Polietileno

REFERENCIA

CÓD.: [250700530002]

RECOMENDACIONES

Tenga en cuenta que ANSI Z358.1 y OSHA 29 CFR 1910.151(C) requieren que su estación lavaojos:

- Esté ubicada en un lugar accesible, que requiera no más de 10 segundos para alcanzarla.
- Brindar a sus empleados instrucción en el uso adecuado de la estación lavaojos de emergencia.
- Llenar el contenedor con agua potable o agua tratada para evitar proliferación de hongos o bacterias.
- Realizar inspección, limpieza y recarga con periodicidad frecuente.
- Ubicarla nivelada horizontal y verticalmente a no menos de 33" y no más de 53" de distancia del suelo.
- Para instalar la estación lavaojos seleccione una pared capaz de soportar (150 lbs) 58kg y utilizar cuatro (4) tornillos de 3/8" para soportar el peso de la estación y las demás herramientas y EPP's requeridos para perforación y sujeción.



NORMATIVIDAD

Cumple con requerimientos:

- ANSI Z358.1-2014
- OSHA 29 CFR 1910.151(C)

INSPECCIÓN

ANSI Z358.1 requiere que todas las estaciones lavaojos sean inspeccionadas semanalmente y su registro sea consignado. Si su unidad se encuentra instalada en ambientes con condiciones extremas que puedan afectar la forma, ajuste o función (temperatura, polución, etc.), esta inspección deberá ser realizada con mayor frecuencia.

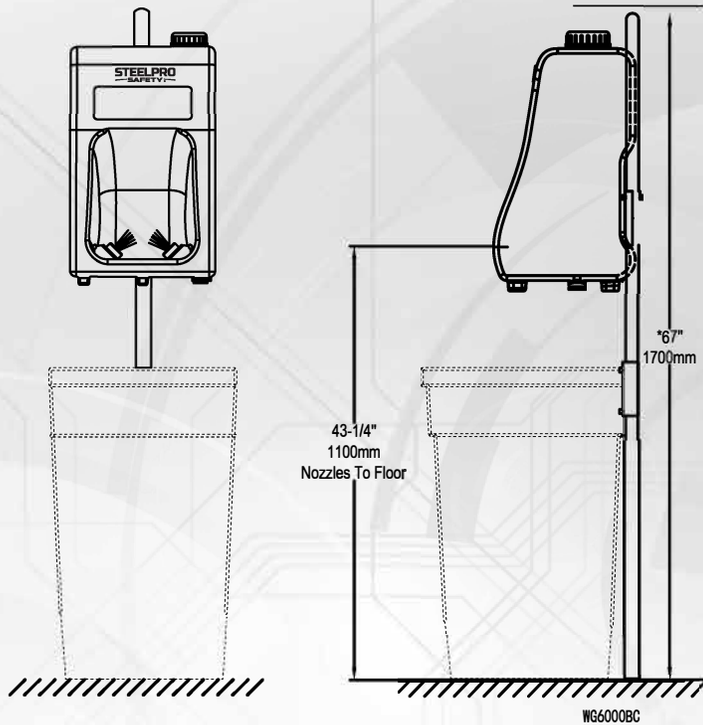
NOTA: tenga en cuenta que debe diligenciar la tarjeta de inspección de la estación portátil lavaojos Steelpro, de forma visible para mantener un registro de fecha de puesta en uso, fechas de inspección y mantenimientos realizados a la unidad.

LIMPIEZA

Deberá tomar las respectivas precauciones para evitar la proliferación de bacterias dentro del tanque. Si la unidad está instalada con exposición a la intemperie y/o temperaturas, recomendamos seguir el siguiente procedimiento:

1. Drene
2. Descargue el contenido
3. Desinfecte y Limpie el contenedor
4. Llène nuevamente con agua potable por lo menos dos veces al mes.

Para instalaciones en donde la temperatura y exposición a la intemperie se encuentren controladas la desinfección podrá realizarse en un periodo no mayor a noventa (90) días.



INSTALACIÓN

Paso 1: De acuerdo con ANSI Z358.1, tenga en cuenta que la unidad lavajos portátil quede instalada en un lugar accesible, no más de diez (10) segundos para que el trabajador se aproxime y deberá estar localizada a menos de treinta (30,48m) de las fuentes de peligro identificadas en el área de trabajo.

IMPORTANTE: los tornillos de sujeción para la instalación deberán tener suficiente resistencia suficiente para soportar el peso de la estación y del trabajador cuando se recueste sobre la estación lavajos al momento de uso.

Paso 2: Si desea, prepare un recolector de agua residual y ubíquelo debajo de la estación una vez haya sido instalada en la pared.

Paso 3: Abra la tapa superior negra de llenado y llene el contenedor con agua potable (asegúrese de que no existan residuos o algún tipo de suciedad dentro del contenedor).

Paso 4: Tome sus propias precauciones para ayudar a prevenir la proliferación potencial de bacterias dentro del contenedor. (Vea en el manual instrucciones de mantenimiento).

GARANTÍA

Todas las propiedades físicas y recomendaciones del elemento están basadas en pruebas que se consideran representativas y/o bajo normatividad vigente del mismo.

VICSA STEELPRO COLOMBIA SAS informa que no ofrece garantía por uso de este elemento en un periodo de tiempo determinado, teniendo en cuenta que el usuario final es directamente responsable de la aplicación y utilización del mismo, por lo cual VICSA STEELPRO COLOMBIA SAS no se hará responsable por lesiones o daños directos e indirectos generados como consecuencia de la inadecuada instalación, mantenimiento y/o uso indebido del elemento.

Informamos que en caso de presentarse fallas en nuestro producto por defectos de fabricación y/o ensamble durante los tres (3) primeros meses de facturado el elemento, VICSA STEELPRO COLOMBIA SAS asumirá responsabilidad de aceptar devolución y/o reemplazar la cantidad objeto de la reclamación; una vez sea revisado y concluido el proceso de determinación de Defectos de Calidad interno.

RECOMENDACIONES DE DISPOSICIÓN FINAL

VICSA STEELPRO Colombia se permite indicar que el ciclo de fabricación de sus productos incluyendo materias primas, fabricación, almacenamiento y transporte cuenta con materiales de calidad, no reciclados y no peligrosos.

Que de acuerdo a cada aplicación de protección a los usuarios en el Sector Industrial, Hospitalario, Eléctrico, Hidrocarburos y demás, recomendamos a los empleadores y usuarios realizar la respectiva selección, clasificación y disposición final de acuerdo a su Obligación contenida en los Artículos 10, 11, 23 del Decreto 4741 de 2005 y demás aplicables de acuerdo a Normatividad Colombiana vigente.