

LAVAMANOS ELECTRÓNICO

El lavamanos portátil es un equipo diseñado bajo el concepto “manos libres” que evita la manipulación de los usuarios al momento lavarse las manos, para mayor higiene y desinfección. El equipo tiene dos funciones, la primera es la de lavamanos y la segunda es el dosificador de jabón, ambas funciones se accionan por medio de un pedal electrónico. El lavamanos está diseñado a una menor altura de lo tradicional, facilitando de esta manera que pueda ser utilizado por personas de baja estatura o menores de edad sin entrar en contacto con el equipo.



BRANDING EN LA SUPERFICIE



(+571) 2087820



comercial@intraplas.com



www.intraplascol.com



Carrera 42B # 12A - 61 Bogotá, Colombia



DISPENSADOR MANOS LIBRES



VENTAJAS PRODUCTO

1. Sistema electrónico de dosificación para evitar contacto de las manos con el dispensador.
2. Es portátil para ser reubicado. Requiere punto eléctrico a 110V.
3. Diseño funcional minimalista elegante que se integra con la decoración de los espacios donde se va a ubicar.
4. Dosificador de jabón anti goteo.
5. Tanque de jabón de 1000cc para tener mayor tiempo de uso sin tener que hacer llenado.
6. Fabricado 100% con compuesto de PVC Intraplas, garantizamos que son totalmente libres de plomo, fáciles de limpiar y lavar con agua corriente, buena resistencia mecánica, no se corroe por exposición a ambientes húmedos y/o salobres (costeros), no se oxida, por agentes corrosivos.
7. El lavamanos portátil está pensado para poder hacer branding en la superficie del dispensador.

INSTALACIÓN MANEJO Y LIMPIEZA

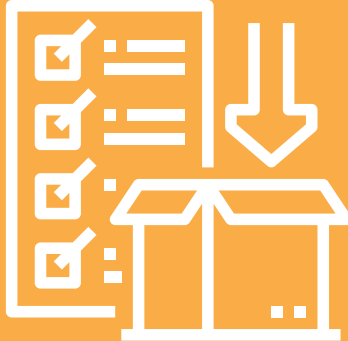
Instalación y condiciones de operación:

El lavamanos requiere tres puntos de conexión así:

- Punto de toma de agua corriente para conexión estándar de 1/2.
- Punto de desagüe para agua sucia, el lavamanos viene equipado con sifón flexible que se adapta a diferentes opciones.
- Punto de corriente a 110V.

Mantenimiento y limpieza:

Se recomienda para la limpieza de suciedades y de manchas de grasa, usar jabón líquido con agua, este simple sistema de limpieza facilitara que la grasa se desprenda de los perfiles. Para evitar adherencia de polvo en la superficie se puede preparar una mezcla de 95% de alcohol antiséptico con un 5% de suavizante de ropa, esta mezcla limpia y evita la posibilidad de adherencia de polvos y micropartículas como humos o vapores.



EMPAQUE PRESENTACIÓN

Los dispensadores de gel vienen embalados en cajas de cartón con el instructivo de uso y limpieza.

Denominación	Empaque	Dimensiones empaque			Peso neto (Kg)	Peso bruto (Kg)
		Largo (cm)	Ancho (cm)	Alto (cm)		
Lavamanos Por	1 und	124	35	55	14,5	15,3

El lavamanos portátil se empaqa con láminas de cartón y polietileno stretch. Lleva manual de instrucciones, etiqueta de manejo, posición de almacenamiento y transporte.

MANEJO TRANSPORTE ALMACENAMIENTO

- El producto se debe almacenar sobre plataformas o pallets, en el interior libre de humedad o polvo, para evitar daños estructurales a la caja de cartón en la posición de manejo establecida en la etiqueta, no se deben colocar pesos adicionales.
- Por la dimensión y el peso de los paquetes se requieren dos personas para su manejo manual.
- Se recomienda no almacenar uno encima del otro.
- Durante el transporte se debe tener sobre una superficie plana que evite deformaciones; y almacenar horizontalmente para darle mayor soporte estructural.



La información aquí consignada se ha elaborado con base en experiencias prácticas, no exime al usuario de hacer los ensayos y pruebas correspondientes para verificar la funcionalidad de Producto. Intraplas S.A.S. se reserva el derecho de hacer cambios que considere convenientes. Las marcas Intraplas PVCanto, Dalamo y Casanova son marcas registradas propiedad de Intraplas S.A.S.