



EPSILON

EQUIPOS DE APLICACIÓN DE
QUIMICOS



EPSILON

ESPUMADORES

MOVILES, FIJOS, NEBULIZADORES

EQUIPOS MOVILES VECTOR

MODELO:

VR15: 57 LITROS

VR20: 75 LITROS

VR60: 227 LITROS

REQUERIMIENTOS:

TOMA DE AIRE 40 -100 PSI

SOLUCIÓN PREDILUIDA

VENTAJAS:

APLICACIÓN DE PRODUCTO QUIMICO PRE-DILUIDO.

NO NECESITA AGUA A PRESIÓN PARA FUNCIONAR.

MOVILIDAD, RÁPIDO ACCESO A DIFERENTES ÁREAS DE PROCESO.

VARIACIONES: OPCIÓN DE APLICACIÓN DE 2 PRODUCTOS QUÍMICOS EN EL MISMO EQUIPO.



EQUIPOS FIJOS VECTOR

VRF

REQUERIMIENTOS:

TOMA DE AIRE 40 -100 PSI
SOLUCIÓN PREDILUIDA

VENTAJAS:

APLICACIÓN DE PRODUCTO QUIMICO PRE-
DILUIDO.
NO NECESITA AGUA A PRESIÓN PARA FUNCIONAR.

VARIACIONES: OPCIÓN DE APLICACIÓN DE 2
PRODUCTOS QUÍMICOS EN EL MISMO EQUIPO.



EQUIPOS FIJOS VECTOR

VRD

REQUERIMIENTOS:

TOMA DE AIRE 40 -100 PSI
SOLUCIÓN PREDILUIDA

VENTAJAS:

CONTROL DE CONTAMINACIÓN CRUZADA
MEDIANTE APLICACIÓN DE DESINFECTANTE EN
ACCESOS ENTRE AREAS.

NO NECESITA AGUA A PRESIÓN PARA FUNCIONAR.



EQUIPOS MOVILES VECTOR

NEBULIZADOR

MODELO

VR15: 57 LITROS

REQUERIMIENTOS:

TOMA DE AIRE 40 -100 PSI
SOLUCIÓN PREDILUIDA

VENTAJAS:

APLICACIÓN DE DESINFECTANTE EN FORMA DE NIEBLA HUMEDA UTILIZANDO AIRE COMPRIMIDO 40 PSI A 100 PSI, ALCANZA ALTURAS DE HASTA 5 METROS.



ESPUMADORAS E HIDROLAVADORAS



EPSILON

ALTA PRESION

HIDROLAVADORA ALTA PRESION VECTOR

Hidrolavadora de Agua Fría MLM-C-1213.

Características:

caudal de 13 litros por minuto

una presión máxima de 120 bar

Potencia robusta de 3KW y funcionamiento a
220V/50Hz.

Equipamiento:

Pistola de alta presión.

Lanzas de 90 cm y 15 cm

Boquilla giratoria.

Boquilla de conexión rápida te permite ajustar
el ángulo de pulverización—elige entre 0°,
15°, 25° o 40°

Manguera de goma de alta presión de 10 metros



EQUIPOS MOVILES ALTA PRESION VECTOR

MULTIFUNCION: DETERGENTE, DESINFECCION Y ENJUAGUE.

PRESION DE FUNCIONAMIENTO: Hasta 3000 PSI

REQUERIMIENTOS:

Toma de aire de al menos 40 PSI.

Toma de agua a presión entre 100 PSI y 3000 PSI

VENTAJAS:

PERMITE ENJUAGAR, ESPUMAR Y DESINFECTAR.



EQUIPOS MOVILES ALTA PRESION VECTOR

MULTIFUNCION: DETERGENTE, DESINFECCION Y ENJUAGUE.

PRESION DE FUNCIONAMIENTO: 180 BAR = 2600 PSI

REQUERIMIENTOS: SOLO REQUIERE ELECTRICIDAD.

VENTAJAS:

PERMITE ENJUAGAR, ESPUMAR Y DESINFECTAR. INCORPORA BOMBAS DE AGUA Y AIRE.





EPSILON

ESTACIONES DE
HIGIENE

LAVADO Y DESINFECCION MANOS Y BOTAS

ESTACION DE HIGIENE

Estaciones de higiene:

Lavado, secado y desinfección de manos automática.

Lavado y desinfección de botas automática.



La Estación de Higiene es una solución integral para mantener la limpieza y prevenir la contaminación en diversos entornos.

Diseñada para la eficiencia, incluye un dispensador de desinfectante de manos sin contacto, un soporte para toallas de papel y un contenedor de residuos para una fácil eliminación.

Su resistente construcción de acero inoxidable garantiza durabilidad, mientras que su diseño compacto permite una ubicación sin problemas en lugares de trabajo, centros de salud y espacios públicos. La estación promueve el cumplimiento de normas de higiene, ofreciendo una forma cómoda y accesible para la desinfección de manos y la eliminación de materiales usados. Ideal para zonas de alto tráfico, mejora la seguridad y la limpieza, convirtiéndose en un elemento esencial en cualquier espacio profesional o público.

ESTACION DE HIGIENE

Estaciones de higiene:

Lavado, secado y desinfección de manos automática.

Desinfección de botas.



La Estación de Higiene está diseñada para ofrecer la máxima limpieza y comodidad en áreas de alto tráfico.

Con un dispensador de desinfectante de manos sin contacto, un soporte para toallas de papel y un contenedor de residuos integrado, promueve prácticas de higiene eficaces con facilidad.

Su construcción de acero inoxidable garantiza durabilidad, mientras que su diseño compacto y moderno permite una fácil ubicación en oficinas, centros de salud y espacios públicos.

Esta estación de higiene ayuda a prevenir la contaminación cruzada al proporcionar acceso a la desinfección de manos y una adecuada eliminación de residuos. Ideal para negocios, instituciones y áreas públicas, mejora la seguridad y mantiene un entorno limpio y organizado.

Un elemento esencial para espacios que priorizan la higiene y el bienestar público.

ESTACION DE HIGIENE

Desinfección de manos automática



La Estación de Higiene está diseñada para ofrecer la máxima limpieza y comodidad en áreas de alto tráfico.

Esta estación de higiene ayuda a prevenir la contaminación cruzada al proporcionar acceso a la desinfección de manos y una adecuada eliminación de residuos. Ideal para negocios, instituciones y áreas públicas, mejora la seguridad y mantiene un entorno limpio y organizado.

Un elemento esencial para espacios que priorizan la higiene y el bienestar público.

ESTACION DE HIGIENE

Estaciones de higiene:

Lavado, secado y desinfección de manos automática.



Esta estación de higiene ayuda a prevenir la contaminación cruzada al proporcionar acceso a la desinfección de manos y una adecuada eliminación de residuos.

Ideal para negocios, instituciones y áreas de proceso, mejora la seguridad y mantiene un entorno limpio y organizado.

Un elemento esencial para espacios que priorizan la higiene y el bienestar público.

ESTACION DE HIGIENE

Lavado de botas PBW-61:

La lavadora de botas PBW-61 es una solución perfecta para áreas de producción donde muchos trabajadores necesitan entrar en un corto período de tiempo. Alta capacidad de procesamiento de forma continua, adecuada para casi todas las industrias.

Las botas, el eje y la suela se limpian de manera efectiva al pasar por el equipo.

- Lavado y limpieza de botas altas y suelas
- Concentración automática de productos químicos
- Limpieza automática de paso continuo

Ampliamente utilizada en las entradas y salidas de los talleres
En fábricas de procesamiento de carne y alimentos en general.



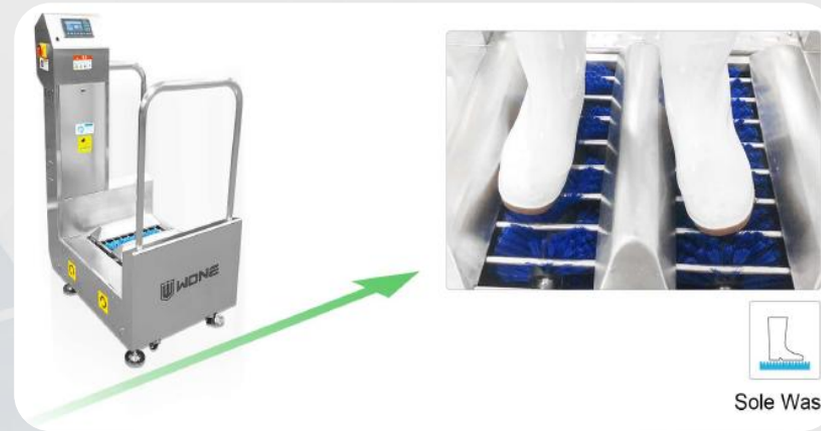
ESTACION DE HIGIENE

Lavado de botas PBW-21E:

La lavadora de botas PBW-21E garantiza una limpieza rápida y eficiente de las suelas.

La máquina es de tamaño compacto y se instala en los puntos de entrada o salida de las áreas de producción. Los empleados pueden pasar rápidamente, permitiendo el paso de 15 a 20 personas por minuto.

- Limpieza de suelas de botas
- Acero inoxidable 304
- Cepillo de material de fibra de grado alimenticio
- Soporte ajustable, fácil de instalar y reubicar





CONTACTO

SIEMPRE A SU SERVICIO

LLÁMANOS

+52 667 614 1291