



tedmaq®



@tedmaq



@tedmaq_sas

www.tedmaq.com

Tel: +57 (1) 731 6704
Dir: Calle. 21 #69b-27,
Zona Industrial Montevideo
Bogotá D. C - Colombia



Bienvenido al catálogo de la línea de higiene de **TEDMAQ**, su socio confiable en soluciones de limpieza industrial. Con décadas de experiencia en el sector, ofrecemos una gama completa de maquinaria diseñada para mantener sus plantas de producción impecablemente higienizadas. Desde lavacanastillas y lavadoras hasta lavamanos industriales, nuestros equipos aseguran que sus instalaciones cumplan con los más altos estándares de limpieza y seguridad, protegiendo tanto sus productos como a su personal.

En **TEDMAQ**, trabajamos con las empresas más importantes del país, proporcionando tecnología de vanguardia que optimiza la eficiencia y efectividad de sus procesos de higienización. Nuestra dedicación a la calidad y la innovación nos permite ofrecer soluciones adaptadas a las necesidades específicas de cada cliente, garantizando un entorno de producción limpio y seguro en todo momento. Explore nuestro catálogo y descubra cómo nuestras soluciones pueden transformar la higiene en su planta de producción.



INDICE

LAVACANASTILLAS4
LAVABOTAS Y LAVASUELAS 8
LAVAMANOS 15
ACCESORIOS 19



LAVACANASTILLAS

LAVADORA DE CANASTILLAS

La Lavadora de canastillas TEDMAQ es fabricada 100% en acero inoxidable de diferentes calibres, está diseñada para facilitar el proceso de lavado de diferentes tipos canastillas. Máquina dotada con una cinta transportadora tipo cadena para el avance de la canastilla, con posibilidad de adaptar a la salida de la máquina una banda transportadora según necesidad del cliente.

Esta máquina es eficiente y promueve el ahorro efectivo del agua en la planta de procesamiento.



CARACTERISTICA	DATO
Modelo	H-LC600C
Construcción	Totalmente en acero inoxidable calidad 304 diferentes calibres
Producción	De 100 a 600 Unidades por hora
Voltaje	220V/ 60 Hz
Dimensiones	Largo: 3.460 mm . Ancho: 1.520 mm. Alto: 1.800 mm.
Tamaño boca del túnel	553 x 553 mm
Tamaño de canastas	Largo 600 x alto 450 x ancho 450 mm máximo
Calentamiento de agua	Por medio de serpentín a vapor con conexión a caldera o mediante resistencias eléctricas
Control de temperatura	Por medio de termostato, con indicadores en el panel de control del equipo.
Aspersores	400 aspersores, con diámetro equivalente de salida 3mm
Motobomba	Acero inoxidable de alta presión 4HP
Sistema de filtraje	Doble, mediante dos filtros de cajón extraíbles. Filtro superior en chapa agujereada Ø2mm, filtro inferior en chapa agujereada Ø1.2mm.
Alimentación de canastillas	Automático Sistema de cadena transportadora tipo arrastre con velocidad variable y con mando en el tablero de control.
Sálida de canastillas	A los pies del operario. Opcional: un solo sentido ingreso y salida sin costo adicional
Moto reductor para alimentación de canastillas	Trifásico de 2 HP
Accionamiento	Panel de control, por medio de pulsadores, indicadores digitales de temperatura, y paro de emergencia.
Depósito de lavado	Tanque de lavado 300 L y Tanque de enjuague 160 L.



LAVADORA DE CANASTILLAS

La Lavadora de canastillas TEDMAQ es fabricada 100% en acero inoxidable de diferentes calibres, está diseñada para facilitar el proceso de lavado de diferentes tipos canastillas. Esta maquina es eficiente y promueve el ahorro de agua en la planta.



CARACTERISTICA	DATO
Modelo	H-LC300
Construcción	Totalmente en acero inoxidable calidad 304 diferentes calibres
Producción	De 100 a 300 Unidades por hora
Voltaje	220V/ 60 Hz
Dimensiones	Largo 3.460 mm Ancho: 1.280 mm Alto 1.800 mm
Tamaño boca del túnel	553 x 553 mm
Tamaño de canastas	Largo 600 x alto 450 x ancho 450 mm máximo
Calentamiento de agua	Por medio de serpentín a vapor con conexión a caldera o mediante resistencias electricas
Control de temperatura	Por medio de termostato, con indicadores en el panel de control del equipo.
Aspersores	200 aspersores, con diámetro equivalente de salida 3mm
Motobomba	Bomba de lavado 4HP y Bomba de enjuague 2HP
Sistema de filtraje	Cuatro filtros de cajón extraíbles. Dos Filtros superior en malla Ø2mm, Dos filtros inferiores en malla Ø1.2mm.
Alimentación de canastillas	Automático Sistema de cadena transportadora tipo arrastre con velocidad variable y con mando en el tablero de control.
Moto reductor para alimentación de canastillas	Trifásico de 2 HP
Accionamiento	Panel de control, por medio de pulsadores, indicadores digitales de temperatura, y paro de emergencia.
Depósito de lavado	Tanque de lavado 200 L y Tanque de enjuague 80 L.

LAVADORA DE CANASTILLAS

La Lavadora de canastillas TEDMAQ es fabricada 100% en acero inoxidable de diferentes calibres, está diseñada para facilitar el proceso de lavado de diferentes tipos canastillas. Máquina dotada con una cinta transportadora tipo cadena para el avance de la canastilla, con posibilidad de adaptar a la salida de la máquina una banda transportadora según necesidad del cliente.

Esta máquina es eficiente y promueve el ahorro efectivo del agua en la planta de procesamiento.

CARACTERISTICA	DATO
Modelo	H-LC1200C
Construcción	Totalmente en acero inoxidable calidad 304 diferentes calibres
Producción	De 100 a 1200 Unidades por hora
Voltaje	220V/ 60 Hz
Dimensiones	Largo: 7.500 mm . Ancho: 1.280 mm. Alto: 1.640 mm.
Tamaño boca del túnel	553 x 553 mm
Tamaño de canastas	Largo 600 x alto 450 x ancho 450 mm máximo
Calentamiento de agua	Por medio de serpentín a vapor, en caso de no tener caldera puede ser fabricado con un calderín integrado por medio de quemador a gas tipo soplete
Control de temperatura	Por medio de termostato, con indicadores en el panel de control del equipo.
Aspersores	600 aspersores, con diámetro equivalente de salida 3 mm
Motobomba	Bomba de lavado 8HP y la bomba de enjuague 4HP.
Sistema de filtraje	Cuatro filtros de cajón extraíbles. Dos Filtros superior en malla Ø2mm, Dos filtros inferiores en malla Ø1.2mm
Alimentación de canastillas	Automático Sistema de cadena transportadora tipo arrastre con velocidad variable y con mando en el tablero de control.
Sálida de canastillas	A los pies del operario. Opcional: un solo sentido ingreso y salida sin costo adicional
Moto reductor para alimentación de canastillas	Trifásico de 4 HP
Accionamiento	Panel de control, por medio de pulsadores, indicadores digitales de temperatura, y paro de emergencia.
Depósito de lavado	Tanque de lavado 400 L Tanque de enjuague 300 L



LAVABOTAS Y LAVASUELAS

LAVABOTAS DE PASO CONTINUO

El lava botas continuo de marca Tedmaq es un equipo para el lavado de botas bajas y suelas en continuo. Evita tiempos de espera del personal.



CARACTERISTICAS	DATO
Construcción	100 % acero inoxidable
N° de cepillos	6 rodillos longitudinales
Materiales	Fibra de nilón
cepillos	Desmontables para fácil limpieza
Accionamiento	Automático por medio de sensores
Tanque	Recolección de agua
Desagüe	A cañería
Depósito de jabón	Incluido (5 galones)
Dimensiones externas en cm	H 140 x AN 120 x L 150
Altura al pie	25 cm
Peso aproximado	200 kg
Desinfección de manos (OPCIONAL)	Las dos manos al mismo tiempo, la maquina libera una dosis de producto desinfectante de aprox. 1 ml en cada mano.
Control de acceso (OPCIONAL)	Incorpora una puerta de tipo torniquete que permite el paso solamente a las personas que hayan desinfectado sus manos

LAVABOTAS DE PASO CONTINUO OBLIGATORIO

El lava botas continuo de marca Tedmaq es un equipo para el lavado de botas bajas y suelas en continuo. Evita tiempos de espera del personal. Accionamiento automático mediante sensores.

CARACTERISTICA	DATO
Construcción	100 % acero inoxidable
Nº de cepillos	6 rodillos longitudinales
Materiales	Fibra de nilón
cepillos	Desmontables para fácil limpieza
Accionamiento	Automático por medio de sensores
Tanque	Recolección de agua
Desagüe	A cañería
Depósito de jabón	Incluido (5 galones)
Dimensiones externas en cm	H 140 x AN 120 x L 150
Altura al pie	25 cm
Peso aproximado	200 kg
Desinfección de manos (OPCIONAL)	Las dos manos al mismo tiempo, la maquina libera una dosis de producto desinfectante de aprox. 1 ml en cada mano.
Control de acceso (OPCIONAL)	Incorpora una puerta de tipo torniquete que permite el paso solamente a las personas que hayan desinfectado sus manos



LAVABOTAS DE 1 PUESTO 3 RODILLOS

El lava botas REF. H-LB1P Es un equipo muy versátil Lava botas automático con 3 cepillos giratorios. Para lavar los laterales y la suela de una bota al mismo tiempo.



CARACTERISTICA	DATO
Referencia	H-LB1P
Construcción	100 % acero inoxidable
Moto reductor	2 independientes de ½ Hp
Nº de cepillos	3 giratorios
Cepillos	Desmontables para fácil limpieza
Puesta en marcha	Pulsadores
Dimensiones externas en cm	H 64x AN 63x L 51 CM
Altura al pie	25 cm
Peso aproximado	70 kg
Peso aproximado embalado	85 Kg
Desagüe	A cañería
Deposito de detergente	Incluido tanque de 5 Litros.
Opcional	Sensor de movimiento

LAVABOTAS MANUAL

El lava botas manual REF. H-LBM de TEDMAQ Es un equipo muy versátil con cepillo manual, está diseñado para el lavado de botas en zonas de riesgo, donde se requiere un estricto control de higiene para lavar la bota o zapato por separado con un cepillo manual, que al accionar el pedal suelta agua y desinfectante por medio del cepillo limpiador.



CARACTERISTICA	DATO
Referencia	H-LBM
Construcción	100 % acero inoxidable
Puesta en marcha	Pedal accionador; al accionar suministra agua y desinfectante por medio del cepillo manual.
Tanque	Suministro de desinfectante entre otros
Desagüe	A cañería
Dispensador de agua	Motobomba
Dimensiones externas en mm	H 400 x AN 800x L 500
Altura al pie	25 cm
Peso aproximado	80 kg



LAVABOTAS DE PASO CONTINUO PARA ESPACIOS CORTOS

El lava botas continuo de marca Tedmaq es un equipo para el lavado de botas bajas y suelas en continuo, ideal para espacios cortos.

CARACTERISTICA	DATO
Referencia	H-LCEC
Construcción	100 % acero inoxidable
N° de cepillos	6 longitudinales
Materiales	Fibra de nilón
cepillos	Desmontables para fácil limpieza.
Accionamiento	Automático por medio de sensores de movimiento.
Tanque	Recolección de agua para desagüe
Desagüe	A cañería
Depósito de jabón	Incluido (5 galones)
Desinfección de manos (OPCIONAL)	Las dos manos al mismo tiempo, la máquina libera una dosis de producto desinfectante de aprox. 1 ml en cada mano.
Control de acceso (OPCIONAL)	Incorpora una puerta de tipo torniquete que permite el paso solamente a las personas que hayan desinfectado sus manos.
Dimensiones externas en cm	108 x 130
Altura al pie	30 cm

LAVASUELAS CONTINUO

El lavasuelas continuo Tedmaq está diseñado para el lavado y esterilizado automático de manos y botas en zonas de riesgo, donde se requiere un estricto control de higiene, controlando y garantizando la inocuidad en su planta productiva.

CARACTERISTICA	DATO
Referencia	H-LSSC
Construcción	100 % acero inoxidable aissi 304
N° de cepillos	6 rodillos longitudinales
Materiales	Fibra de nilón
Cepillos	Desmontables para fácil limpieza.
Accionamiento	Automático por medio de sensores de movimiento.
Tanque	Recolección de agua para desagüe
Desagüe	A cañería
Depósito de jabón	Incluido (5 galones)
Desinfección de manos (OPCIONAL)	Las dos manos al mismo tiempo, la máquina libera una dosis de producto desinfectante de aprox. 1 ml en cada mano.
Control de acceso (OPCIONAL)	Incorpora una puerta de tipo torniquete que permite el paso solamente a las personas que hayan desinfectado sus manos.
Dimensiones externas en cm	H 185 x AN 105 x L 230
Altura al pie	25 cm



LAVASUELAS CONTINUO DE PASO OBLIGATORIO

El lavasuelas continuo Tedmaq está diseñado para el lavado y esterilizado automático de manos y botas en zonas de riesgo, donde se requiere un estricto control de higiene, controlando y garantizando la inocuidad en su planta productiva.



CARACTERISTICA	DATO
Referencia	H-LSSC
Construcción	100 % acero inoxidable aissi 304
N° de cepillos	6 rodillos longitudinales
Materiales	Fibra de nilón
cepillos	Desmontables para fácil limpieza.
Accionamiento	Automático por medio de sensores de movimiento.
Tanque	Recolección de agua para desagüe
Desagüe	A cañería
Depósito de jabón	Incluido (5 galones)
Desinfección de manos (OPCIONAL)	Las dos manos al mismo tiempo, la máquina libera una dosis de producto desinfectante de aprox. 1 ml en cada mano.
Control de acceso (OPCIONAL)	Incorpora una puerta de tipo torniquete que permite el paso solamente a las personas que hayan desinfectado sus manos.
Dimensiones externas en cm	H 185 x AN 105 x L 230
Altura al pie	25 cm

LAVASUELAS 1 PUESTO

El lava Suelas REF. H-LS1P Tedmaq, es un equipo muy versátil Lava suelas automático con 1 cepillo giratorio para lavar la suela de una bota o zapato por separado y un cepillo manual para lavar la caña (opcional)

CARACTERISTICA	DATO
Referencia	H-LS1P
Construcción	100 % acero inoxidable
# de cepillos	1 giratorio
Motor	½ hp trifásico 60 HZ
Cepillo	Desmontable para fácil limpieza
Puesta en marcha	Pulsador con temporizador análogo
Tanque	Para Suministro de desinfectante entre otros
Desagüe	A cañería
Dispensador de agua	Motobomba
Rejilla	Seguridad para permitir solo el lavado de la suela sin introducir la parte superior de la bota
Dimensiones externas en mm	670 x 325 x 719
Peso aproximado	50 kg
Opcional	Sensor de movimiento



LAVASUELAS 2 PUESTOS

El lavasuelas automatico de dos modulos marca Tedmaq esta diseñado especialmente por requerimiento del cliente para el lavado de suelas en zonas de riesgo donde se requiere un estricto control de higiene.

CARACTERISTICA	DATO
Referencia	H-LS2P
Construcción	100 % acero inoxidable
# de cepillos	2 giratorios
Motor	2 motores ½ hp trifásico 60 HZ
Cepillo	Desmontable para fácil limpieza
Puesta en marcha	Pulsador con temporizador análogo
Tanque	Para Suministro de desinfectante entre otros
Desagüe	A cañería
Dispensador de agua	Motobomba
Rejilla	Seguridad para permitir solo el lavado de la suela sin introducir la parte superior de la bota
Opcional	Sensor de movimiento
Opcional	Cepillo para el lavado de la caña de la bota manualmente



LAVASUELAS 3 PUESTOS

El lavasuelas automatico de tres modulos marca Tedmaq esta diseñado especialmente por requerimiento del cliente para el lavado de suelas en zonas de riesgo donde se requiere un estricto control de higiene.

CARACTERISTICA	DATO
Referencia	H-LS3P
Construcción	100 % acero inoxidable AISI 304
# de cepillos	3 cepillos giratorios,desmontables para fácil limpieza
Tanque	Para suministro de desinfectante entre otros
Materiales	Fibra de nilón
Accionamiento	Pulsador con temporizador programable. Accionamiento independiente por cada módulo.
Motor	3 independientes de ½ hp trifásico 60 Hz
Palanca pulsadora	Independiente para cada módulo
Caja de mando	No integrada, anclada a la pared
Dispensador de agua	Motobomba
Rejilla	Seguridad para permitir solo el lavado de la suela sin introducir la parte superior de la bota
Desagüe	A cañería
Dimensiones externas en mm	650 x 1500 mm
Peso aproximado	180 Kg. Aprox.



CONTROL DE HIGIENE TODO EN UNO

El control de higiene todo en uno marca TEDMAQ es un completo equipo que facilita el protocolo de limpieza de su planta de producción con control de acceso, fabricado en acero inoxidable calidad 304, incluye poseta y malla recolectora, dispensador de desinfectante, toallas y caneca; accionamiento por medio de pedal.

CARACTERISTICA	DATO
Referencia	H-CHTU
Construcción	100 % acero inoxidable calidad 304
Accionamiento	Por pedestal
Accionamiento	Por pedestal
Desagüe	A cañería
Depósito de jabón	XXX
Desinfección de manos	Las dos manos al mismo tiempo, la máquina libera una dosis de producto desinfectante de aprox. 1 ml en cada mano.
Control de acceso	Incorpora una puerta de tipo torniquete que permite el paso solamente a las personas que hayan desinfectado sus manos.
Dimensiones externas en cm	XXX



SOPORTE PARA BOTAS

El soporte para botas Ref HSB esta diseñado para mantener las botas mientras estén fuera de uso.



CARACTERISTICA	DATO
Referencia	H-SB
Construcción	100 % acero inoxidable calidad 304
Capacidad	20 pares
Dimensiones apróx. en mm	1500 x 800 x 400

LAVAMANOS DE UN PUESTO DE PEDAL

Lavamanos Diseñado para facilitar el modo de uso por pedestal optimizando la inocuidad en las plantas de producción, enfocándose en el ahorro efectivo de agua.



CARACTERISTICA	DATO
Referencia	H-LM1P
Construcción	100% Acero inoxidable calidad 304 calibre 16
Sumidero	2" NPT
Estructura	Refuerzos de latina de 1 X 3/16
No. de pedales	Uno
Accionamiento	Pedestal

LAVAMANOS

LAVAMANOS DE DOS PUESTOS DE PEDAL

Lavamanos Diseñado para facilitar el modo de uso por pedestal optimizando la inocuidad en las plantas de producción, enfocándose en el ahorro efectivo de agua.

CARACTERISTICA	DATO
Referencia	H-LM2P
Construcción	100% Acero inoxidable calidad 304 calibre 16
Sumidero	2" NPT
Estructura	Refuerzos de latina de 1 X 3/16
No. de pedales	Dos
Accionamiento	Pedestal



LAVAMANOS DE TRES PUESTOS DE PEDAL

Lavamanos Diseñado para facilitar el modo de uso por pedestal optimizando la inocuidad en las plantas de producción, enfocándose en el ahorro efectivo de agua.

CARACTERISTICA	DATO
Referencia	H-LM3P
Construcción	100% Acero inoxidable calidad 304 calibre 16
Sumidero	2" NPT
Estructura	Refuerzos de latina de 1 X 3/16
No. de pedales	Tres
Accionamiento	Pedestal

LAVAMANOS DE CUATRO PUESTOS DE PEDAL

Lavamanos Diseñado para facilitar el modo de uso por pedestal optimizando la inocuidad en las plantas de producción, enfocándose en el ahorro efectivo de agua.

CARACTERISTICA	DATO
Referencia	H-LM4P
Construcción	100% Acero inoxidable calidad 304 calibre 16
Sumidero	2" NPT
Estructura	Refuerzos de latina de 1 X 3/16
No. de pedales	Cuatro
Accionamiento	Pedestal



LAVAMANOS DE UN PUESTO CON SENSOR

Lavamanos marca TEDMAQ SAS esta diseñado para facilitar el modo de uso por pedestal optimizando la inocuidad en las plantas de producción, enfocándose en el ahorro efectivo de agua.

CARACTERISTICA	DATO
Referencia	H-LMS1P
Construcción	100% Acero inoxidable calidad 304 calibre 18
Accionamiento	Por medio de sensor con movimiento
Temperatura	Agua Fría
No. de sensores	Uno

LAVAMANOS DE DOS PUESTOS CON SENSOR

Lavamanos marca TEDMAQ SAS esta diseñado para facilitar el modo de uso por pedestal optimizando la inocuidad en las plantas de producción, enfocándose en el ahorro efectivo de agua.

CARACTERISTICA	DATO
Referencia	H-LMS2P
Construcción	100% Acero inoxidable calidad 304 calibre 18
Accionamiento	Por medio de sensor con movimiento
Temperatura	Agua Fría
No. de sensores	Dos



LAVAMANOS DE CUATRO PUESTOS CON SENSOR

Lavamanos marca TEDMAQ SAS esta diseñado para facilitar el modo de uso por pedestal optimizando la inocuidad en las plantas de producción, enfocándose en el ahorro efectivo de agua.



CARACTERISTICA	DATO
Referencia	H-LMS4P
Construcción	100% Acero inoxidable calidad 304 calibre 18
Accionamiento	Por medio de sensor con movimiento
Temperatura	Agua Fría
No. de sensores	Cuatro

DISPENSADOR DE JABÓN CON PEDAL

Dosificador de jabón, de acero inoxidable.
Capacidad dos litros; Accionamiento manual.



DISPENSADOR DE TOALLAS

Dosificador de toallas totalmente en acero
inoxidable, capacidad 600 toallas.



ACCESORIOS

TORNIQUETE DE CONTROL DE ACCESO

Los torniquetes de acceso son mecanismos electromecánicos de alta confiabilidad, contruidos con la más alta tecnología teniendo en cuenta que serán sometidos a las más duras condiciones de uso y desgaste. La robustez de todos sus componentes asegura un funcionamiento libre de fallas con un mínimo mantenimiento realizado por nuestros técnicos.



SISTEMA DE DESAGÜE SUMIDERO

Sumidero o sifón Ref. H-WS, diseñado y fabricado según especificaciones técnicas del cliente.

CARACTERISTICA	DATO
Referencia	H-SDS
Construcción	100% Acero inoxidable calidad 304
Sumidero	Calibre 16
Tapa	2.5 mm Refuerzos de latina de 1 x 3/16
Filtros	Atrapa sólidos, fijos
Medidas del sumidero	22 x 22 x 22

SISTEMA DE DESAGÜE CANALINAS

Sumidero o sifón Ref. H-WS, diseñado y fabricado según especificaciones técnicas del cliente.



CARACTERISTICA	DATO
Referencia	H-WS
Construcción	100% Acero inoxidable calidad 304
Canalinas	Calibre 14"
Sumidero	Calibre 14"
Tapa	Calibre 3/16"
Medidas del sumidero	300 x 300 x 250 mm
Medidas de la canalina	
Pendiente de canalinas	1.0% aproximación



ATRAPA GRASA

Sumidero o sifón Ref. H-WS, diseñado y fabricado según especificaciones técnicas del cliente.

CARACTERISTICA	DATO
Referencia	H-AG
Construcción	100% Acero inoxidable AISI calibre 16 reforzado
Dimensiones externas	98 x 98
Tubería de agua	No incluida
Filtros	Incluidos

“La **inteligencia**
la **emoción** y
el **conocimiento**
son recursos esenciales
pero únicamente la **efectividad**
los convierte en **resultados**”

SERVICIOS POSTVENTA

GARANTÍA



REPUESTOS



MANTENIMIENTO



DISEÑO



INNOVACIÓN



INSTALACIÓN



CAPACITACIÓN







@tedmaq



@tedmaq_sas

www.tedmaq.com

Tel: +57 (1) 731 6704
Dir: Calle. 21 #69b-27,
Zona Industrial Montevideo
Bogotá D. C - Colombia