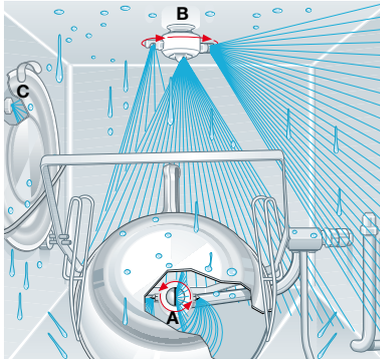


ARJO

TYPHOON
EL TERMODESINFECTADOR
COMPLETAMENTE AUTOMÁTICO



GRANDES NOTICIAS PARA PEQUEÑOS ESPACIOS



El singular sistema de toberas, tanto fijas como rotatorias, asegura que el agua sea rociada sobre todas las superficies sucias. Una tobera rotatoria (A) limpia por completo la parte interior de la cuna, mientras que otra (B) procede a limpiar la parte exterior y la totalidad de la cámara de lavado. Una tobera especial (C) limpia la parte interior de la tapa.



Las toberas salientes también limpian de manera eficaz las botellas de orina.



La cámara de lavado está situada a una altura ergonómica para facilitar la carga de recipientes. No hay puerta que cerrar ni asas que manejar.



Con una ligera presión del codo se iniciará el ciclo de limpieza / desinfección. Podrá elegir entre programas de funcionamiento normal, económico e intensivo.



La puerta se cierra automáticamente mientras que el soporte procede a dar la vuelta y a vaciar los recipientes. Al finalizar el programa de limpieza / desinfección, los recipientes habrán retornado a sus posiciones originales. Después de retirarse los recipientes secos y enjuagados de su interior, la máquina queda de nuevo lista para funcionar.

El nuevo *Typhoon* es un termodesinfectador excepcional. Detrás del nuevo, elegante y moderno diseño se incluyen varios refinamientos tecnológicos que hacen que la limpieza y la desinfección sean más fáciles, seguras y económicas.

- La puerta corredera, que permite ahorrar espacio, es un ejemplo. Gracias a esta puerta, el *Typhoon* puede colocarse en un lugar de pequeñas dimensiones.
- El *Typhoon* también puede pedirse con un motor adicional capaz de vaciar y dar la vuelta a los objetos solamente después de que se ha cerrado la puerta corredera. Con esto se elimina el riesgo de salpicaduras y rociados.
- La temperatura y el tiempo de desinfección puede variarse desde 85°C para un minuto hasta 93°C para 10 minutos.
- El *Typhoon* funciona automáticamente, lo cual es sencillo y seguro para el personal.
- La clara pantalla de texto del *Typhoon* ofrece información continua y fácil de leer sobre las fases del ciclo.



Typhoon



SOPORTE ESTÁNDAR



Soporte para cuñas redondas. La tapa deberá colocarse en un lado de la cámara y la botella de orina sobre la tobera saliente.



Dos botellas de orina más podrán colocarse debajo de la cuña redonda, sobre un soporte con toberas salientes.



Soporte para cuñas de forma alargada. La tapa debe colocarse en la parte lateral de la cámara y la botella de orina sobre la tobera saliente.



Soporte para cuñas de forma alargada. Este soporte gira en la dirección opuesta con el asa hacia fuera. La tapa deberá colocarse en la parte lateral de la cámara y la botella de orina sobre la tobera saliente.



Contenedor estándar con cubo. La tapa deberá colocarse sobre el soporte de montaje lateral.



Soporte para cuñas ovaladas. La botella de orina deberá colocarse sobre la tobera saliente.

EQUIPAMIENTO



Cesta para recipientes pequeños.



Soporte estándar con adaptador para botellas de succión.



Soporte estándar con adaptador para botellas de orina con cabida para 24 horas.



STOMATOLUX

VARIAS RAZONES PARA ELEGIR EL TYPHOON



Puerta corredera con ahorro de espacio

Mientras que otros termodesinfectadores ofrecen una puerta normal, el *Typhoon* incorpora una puerta corredera. Esta puerta permite colocar el *Typhoon* en cualquier lugar, incluso en espacios reducidos.

Diseño de estilo moderno

Con su nuevo y elegante diseño, el *Typhoon* es fácil de ubicar y realzará el aspecto de cualquier entorno de trabajo. En pocas palabras, el *Typhoon* contribuye positivamente al entorno de trabajo de numerosas formas.

Vuelta automática de los objetos

El *Typhoon* puede ser equipado con un motor suplementario que dará automáticamente la vuelta y vaciará los artículos una vez que la puerta esté cerrada. Esto elimina el riesgo de derrame y favorece el entorno de trabajo para el personal. Esta tecnología de higiene es la más avanzada en el sector.

Programas específicos a las necesidades del usuario

En el *Typhoon*, la limpieza y la desinfección son controladas por un microprocesador de la última tecnología. El *Typhoon* ofrece hasta 80 programas diferentes preconfigurados además de otros 20 que pueden ser configurados para satisfacer las necesidades de usuarios individuales. Podrá elegir los programas adecuados a sus necesidades.

Selección de tres programas estándar

Hay tres programas estándar diferentes que podrá elegir, a saber: el económico, el normal y el intensivo. Elija el programa que mejor realice sus tareas de limpieza y desinfección. Los programas específicos al usuario pueden ser controlados mediante tres botones de programación.

Detergente para un acabado reluciente

El *Typhoon* puede estar provista de una bomba dosificadora de detergente y una ayuda de enjuague para que los objetos tengan un acabado reluciente, incluso cuando se utiliza agua dura.

Información explícita sobre los intervalos de servicio

Por medio de una pantalla con texto explícito, el usuario recibe la información necesaria sobre programas actuales, cambios en el ciclo y la temperatura, así como las desviaciones relevantes ocurridas. La pantalla también indica cuándo es necesario efectuar un servicio de mantenimiento.

Sistema inocuo para el medio ambiente

A la hora de desarrollar el nuevo y moderno *Typhoon*, naturalmente tuvimos muy en cuenta el medio ambiente. La máquina funciona de manera silenciosa, eficaz y económica. Esto beneficia tanto el entorno de trabajo como el externo.

SEGURO, CONFIABLE Y FÁCIL DE MANTENER

Seguridad ante todo

El sistema inteligente del *Typhoon* para el cierre de puertas previene un funcionamiento incorrecto. Además, se incrementa la seguridad mediante la clara pantalla de operación de fácil lectura que visualiza información referente al ciclo, incluida la temperatura.

Desinfección de confianza

La desinfección con vapor hace que el *Typhoon* sea por encima de todo seguro, confiable, económico e inocuo para el medio ambiente. En cada ciclo son desinfectados los receptáculos, la cámara, las tuberías y las toberas.

La irregularidad de la presión de agua no es problema

Gracias a un tanque y a una bomba centrífuga de cuatro tiempos sumamente eficaz, el *Typhoon* realiza una limpieza eficaz incluso en aquellas zonas donde la presión del agua es irregular.

Protección contra desbordamiento

El *Typhoon* incorpora un dispositivo de protección contra desbordamiento que desconecta automáticamente el sistema cuando se bloquea el drenaje.

Funcionamiento sin mantenimiento

La transmisión por cadena de la puerta y los soportes rotatorios ofrece seguridad y no requiere mantenimiento alguno.

Fácil reparar

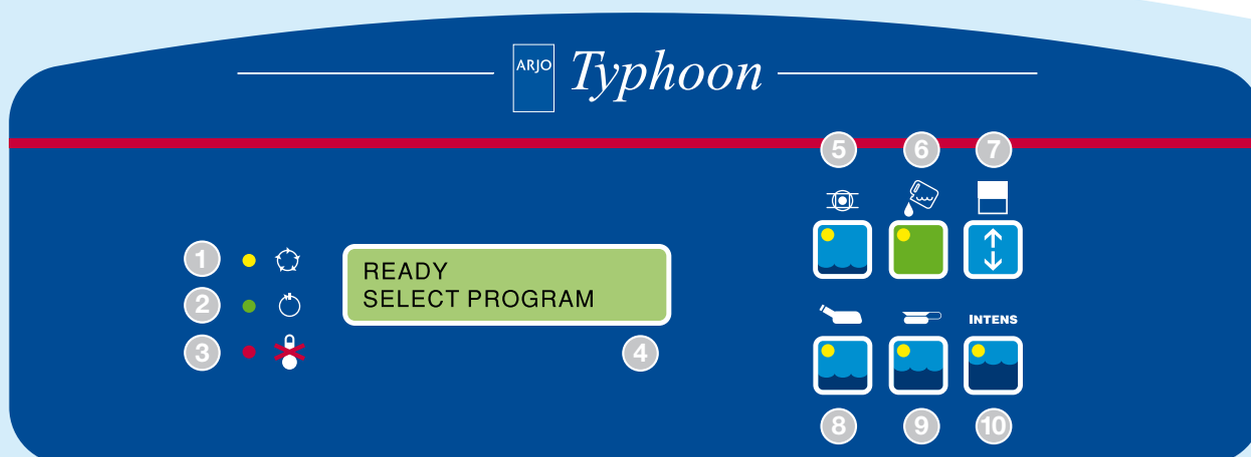
Una vez retirada la parte frontal, es fácil obtener acceso a todos los componentes que requieren servicio.

Símbolos explícitos

Símbolos explícitos y una pantalla con texto de fácil lectura ofrecen información completa sobre el programa.

Detección de fallos

Si por cualquier razón no se finaliza la desinfección, el programa localizará el fallo relevante. El código de error se visualiza en la pantalla con texto explícito.



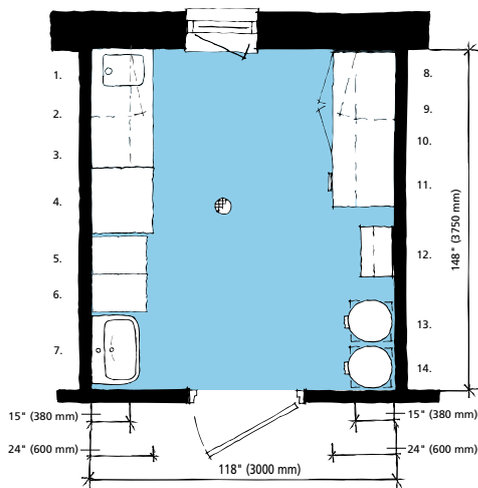
La pantalla visualiza toda la información requerida para el funcionamiento y el control de la máquina

- 1 **Luz amarilla:** máquina en funcionamiento
- 2 **Luz verde:** ciclo finalizado
- 3 **Luz roja:** temperatura de desinfección no alcanzada
- 4 **La pantalla visualiza:**
 - continuamente la temperatura durante el ciclo
 - la fase del ciclo
 - el código de error si falla el ciclo
- 5 Solo chorro
- 6 Dosificación de detergente. La lámpara amarilla se enciende cuando se ha activado programa / función
- 7 Botón para accionamiento manual de la puerta
- 8 Programa económico para botellas de orina
- 9 Programa normal
- 10 Programa intensivo

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Requerimientos de espacio

Ejemplo de disposición para una sala de desinfección grande



- | | |
|---|--|
| 1. Armario de pared con cierre | 9. Superficie de trabajo |
| 2. Pileta con superficie de descarga | 10. Armario de almacenamiento caldeado |
| 3. Estantes de acero inoxidable | 11. Estantería para el almacenamiento de artículos limpios |
| 4. Lavadora desinfectante de utensilios | 12. Equipos de limpieza para el cuarto de lavado |
| 5. Desinfectacuñas | 13. Soporte de bolsa para ropa de cama sucia |
| 6. Pileta para vaciar cubos grandes | 14. Soporte de bolsa para basura |
| 7. Pileta lavamanos con distribuidores de desinfectante y jabón líquido, toallas de papel desechables y papelería | |
| 8. Armarios con cierres inferiores | |

Descripción de producto

Termodesinfectador para el vaciado, limpieza y desinfección de reusables, tales como cuñas, botellas de orina y botellas de succión. Totalmente separado e independiente de fluctuaciones en la red de agua y provisto de tanque y bomba centrífuga de 4 tiempos, de acuerdo con DIN 1988/T4. Señalado con la marca CE y tipo aprobado por TÜV y DVGW, además de aprobado referente a higiene. El chasis está construido con acero inoxidable, de acuerdo con DIN 1.4301. Las placas de cubierta están fabricadas con acero inoxidable (grado 240) de acabado fino, de acuerdo con DIN 1.4301. Cámara de lavado rápido con forma ideal en acero inoxidable resistente a ácidos, de acuerdo con DIN 1.4404.

Información sobre el producto

Typhoon	de pie	montado en pared
Peso	120 kg	100 kg
Ancho	600 mm	600 mm
Profundidad	500/600 mm	500/600 mm
Altura	1840 mm	1520 mm
Conexión del drenaje		Ø110 mm

Conexiones eléctricas para el suministro de vapor interno:

L3:	400V, 3N+PE, 50Hz, 3x10A, 5010W
L2:	400V, 3+PE, 50 Hz, 3x16A, 5010 W
L1:	230V, 1N+PE, 50Hz, 1x20A, 4000W

Conexiones eléctricas para el suministro de vapor externo:

V1:	230V, 1N+PE, 50Hz, 1x10A, 1010W
Vapor externo	15 mm(G 3/4" indv.)

Presión	0,7-3 bar
---------	-----------

Conexiones de agua

Agua fría	15 mm
Agua caliente 45-60°C	15 mm
Presión	0,7-8 bar
Caudal medio	>0,3 l/s

Todos los modelos pueden ser suministrados con suministro de vapor interno o externo y pueden ser equipados acorde a sus necesidades con:

Motor capaz de volcar las cuñas cuando se cierra la puerta

Una bomba dosificadora de detergente

Una bomba dosificadora de ayuda de enjuague

Enfriamiento de condensado

Detector de fugas

ARJO recomienda encarecidamente usar solamente piezas designadas por la empresa ARJO, las cuales han sido diseñadas para el propósito específico, en los equipos y demás aparatos suministrados por ARJO, con el fin de evitar lesiones atribuibles al uso de piezas inadecuadas. Las condiciones de venta de ARJO estipulan específicamente y confirman que no asume responsabilidad legal en dichas circunstancias. Nuestra política es de desarrollo continuo, y por lo tanto nos reservamos el derecho de cambiar las especificaciones sin previo aviso.

ARJO y Typhoon son marcas registradas pertenecientes al grupo ARJO

ARJO

...pensando en las personas.

Arjo Spain, S.A.

Teléf: 902 300 126

Fax: 902 300 191

e-mail: arjospain@arjospain.es

www.arjo.com