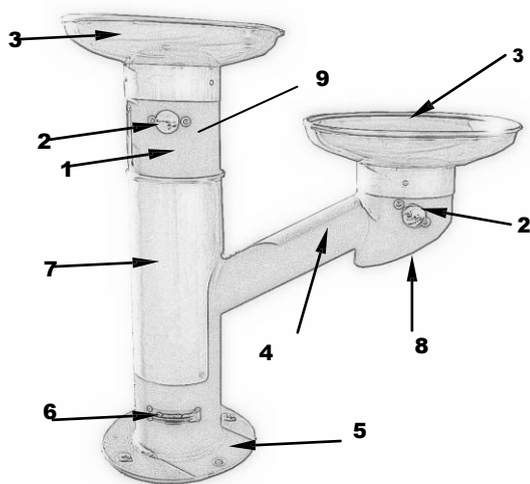


Fuente infantil doble FP-02 mod. PARCHÍS

Consejos de uso y mantenimiento

Características técnicas



1. Cuerpo de la fuente
2. Grifos- temporizados de pulsación suave
3. Piletas de acero inoxidable, alta calidad AISI 304L
4. Brazo de pileta inferior
5. Pie de apoyo e instalación
6. Branding **MARTÍN MENA**[®]
7. Opcional adorno central acero inoxidable brillo
8. Tapa registro de pileta inferior

Fuente doble infantil adaptada para patios de colegios. Personalizable en altura (3):

- Para niños menores de 3 años: Pileta inferior a 55 cm. Pileta superior 70 cm
- Para niños de entre 3 y 6 años (E.I.): Pileta inferior a 67 cm. Pileta superior 82 cm
- Para niños + de 6 años (Primaria y superior): Pileta inferior a 82 cm. Pileta superior 97 cm

Colores del "parchís" y de nuestra carta RAL

- Robusta y decorativa. Cuerpo central y brazo en acero galvanizado en caliente, por inmersión de zinc, espesor 57 micras, tratamiento anticorrosión (1, 4, 5 y 6). Piezas termolacadas con polvo de poliéster, tonos "parchís" a elegir. Gama de colores cálidos y alegres, adecuados para patios de colegios o parques infantiles. Pensando en los usuarios de la FP-02. Un toque de buen gusto.
- Grifos temporizados para ahorrar agua y de pulsación suave (fuerza máx. 20 N)
- Platos en acero inoxidable de máxima calidad.
- Salida de agua regulable.
- Dotada en su interior de llaves de corte y regulación, tubos, válvulas, etc, con fácil acceso mediante tapas de registro (8, 9).

Fuente infantil doble FP-02 mod. PARCHÍS

A destacar en la fuente infantil FP-02 marca MARTÍN MENA®

- Carente de cantos vivos o aristas. Cumpliendo las normativas de accesibilidad vigentes
- Ausencia de averías
- Aspecto reluciente con mínimo mantenimiento.
- Interior de los platos redondeados para minimizar las salpicaduras.
- Exteriores totalmente redondeados para evitar golpes o daños graves.
- El diseño de la evacuación de agua no utilizada, permite un drenaje adecuado, impidiendo restos de aguas residuales.
- Fácil acceso para personas en silla de ruedas, con discapacidad motriz, niños o adultos.
- Instalación y obra civil rápida y fácil (5).

Instalación:

- La instalación debe ser realizada por un profesional para asegurar el cumplimiento de la normativa vigente.

Sugerimos:

1. Asegurarse de disponer de una superficie completamente horizontal. Es conveniente hacer una zapata de hormigón, de tipo cúbico, de al menos 40 cm de lado (figura 3), para atornillar debidamente el disco base o pie de apoyo (figura 2).

La fuente dispone de una entrada de agua de 1/4" y una salida de drenaje de 1/2" que deberá ser conectada a los correspondientes suministro de agua potable y drenaje de aguas residuales.(Figura 1)

Características técnicas de los grifos-pulsadores temporizados de pulsación suave:

Los pulsadores que equipan las fuentes Martin Mena® son temporizados, ecológicos, con cuerpo de latón cromado. Consumo aproximado: 0,4 litros por cada uso. Lo que produce un ahorro de hasta un 76%.

Pulsación suave, adecuado para los pequeños o para personas con problemas motrices. Con una leve fuerza de a lo sumo 20 N tendrá el servicio pretendido.

Las 5 reglas de oro para alargar la vida útil de los grifos-pulsadores:

Regla 1:

Antes de la puesta en servicio de nuestros grifos, cualquiera que sean, es indispensable purgar totalmente las cañerías.

Regla 2:

Seguidamente a la puesta en servicio y en caso de anomalías de funcionamiento, se recomienda extraer y limpiar el mecanismo bajo agua corriente.

No utilizar objetos que puedan dañar las diferentes piezas del grifo.

Regla 3:

En los grifos instalados en lugares con bajas temperaturas e inutilizados durante el período invernal, se recomienda purgar las tuberías, desmontar el mecanismo y estocarlo en un lugar sin luz y a una temperatura ambiente de alrededor de 12°C.

Regla 4:

El recubrimiento cromado de nuestros grifos debe ser limpiado exclusivamente con agua jabonosa. Son totalmente perjudiciales los productos de conservación abrasivos, ácidos, básicos o amoniacos. En caso de depósitos calcáreos, utilizar los productos descalcificantes comerciales.

Regla 5:

No engrasar nunca el mecanismo interno, particularmente las juntas de cazuela y el cilindro.

Atención instaladores:

Si en la instalación de la fuente se observa que por el pico de suministro pierde agua.

Solución: apretar firmemente el grifo, con una llave adecuada y procurando no dañar el cromado. Se notará que la pérdida disminuye inmediatamente hasta detenerse por completo.

Fuente infantil doble FP-02 mod. PARCHÍS

Consejos de mantenimiento:

Es recomendable un programa de mantenimiento preventivo de inspección periódica de los componentes, y que sean reemplazados cuando sea necesario.

Vida útil

Sujeto a desgaste normal y sin mantenimiento regular el mínimo de la vida útil del producto es de tres a cinco años, sin embargo cuando hay un mantenimiento regular se prevé que nuestros productos ofrezcan una vida útil mucho más allá de este período de tiempo.

Piezas de acero: Para restablecer arañazos de las superficies pintadas, debidas al uso, actos vandálicos, accidentes u otros, **MARTIN MENA S.L.** puede proveer el color de retoque en bote de spray de 400 ml en el RAL solicitado. La pintura debe ser aplicada sobre la superficie previa limpieza de polvo y suciedad, a una distancia de 10-20 cm aproximadamente. El tiempo de secado será de 15 minutos.

ACERO INOXIDABLE: AISI304L. Se aconseja un mantenimiento periódico utilizando simplemente agua a presión y si es necesario con productos adecuados en comercios especializados. No se garantiza el material instalado en zonas con áreas marinas a menos de 5 kms del mar ó contaminadas (áreas industriales ó particularmente polucionadas).

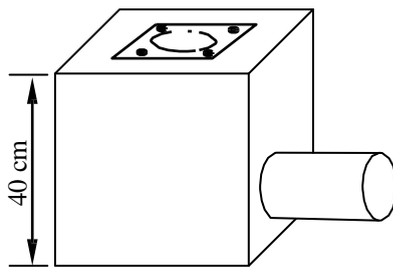


Figura 1

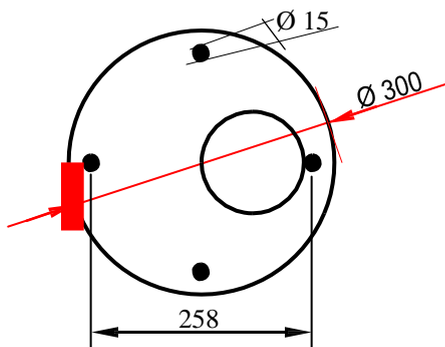


Figura 2

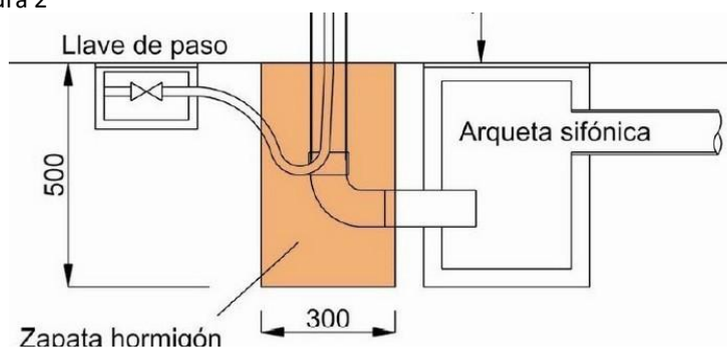


Figura 3