





Fuente mural para suministro de agua h509 69

Fuente de pared con estructura redondeada. Material: Acero inoxidable. Dimensiones: L.35 x P.30 x h.20 cm.

Fuente de agua, equipada tanto con un grifo estándar manual para lavarse las manos, como con un grifo de chorro también manual para beber aqua sin necesidad de vasos. La estructura está diseñada para instalación en pared y garantiza una buena resistencia y facilidad de limpieza gracias a estar fabricada completamente en acero inoxidable.

Como opcional se puede adquirir un kit que permite filtrar el agua potable para el consumo de manera simple e inmediata. Este kit para la purificación del agua está compuesto por: 1 filtro de carbón activado, un cabezal de filtro, tubos de conexión. Retiene la mayoría de los residuos presentes en el agua potable.

Además, gracias a su capa de carbón activado, también retiene la mayoría de las partículas más pequeñas y las impurezas, y elimina olores y sabores potenciales. Fabricado según el estándar NSF 42. Para un mantenimiento adecuado, se recomienda reemplazar el filtro cada 10.000 litros.

Características técnicas:

- Dimensiones: A.35 x P.30 x H.20 cm
- Diámetro del lavabo: 26 cm
- Material: acero inoxidable
- Grifo manual para lavado de manos
- Grifo manual para beber
- Fijación a pared
- Sin sistema de refrigeración

Opcional:

 Kit básico para la purificación de agua potable (incluye 1 filtro de carbón activado; un cabezal de filtro; tubos de conexión necesarios); capacidad del filtro: 10.000 litros; presión de trabajo: 2-8,6 bar; rango de temperatura del agua de entrada: 4 a 30 °C; reducción de cloro > 90%; fabricado según el estándar NSF 42

*Se recomienda la instalación de filtros purificadores para mejorar la calidad del agua.

INFORMACIÓN

- Instalación a la pared
- Funcionamiento Manual
- Agua Ambiente
- Alimentación conexión a la red de agua



Fuente mural para suministro de agua h509_69



Fuente mural para suministro de agua h509_69

: a parete