

Materiales

Acero inoxidable, tipo 304 grado sanitario-alimenticio, terminado P3-Satin, calibre 18 (1.2 mm)

Recomendaciones

- Antes de instalar haga correr agua en la línea hidráulica para evitar obstrucción en llave (no incluida), por sedimentos.
- Evite colocar el equipo en áreas donde aún se realizan trabajos de herrería, ya que el polvo de hierro podría contaminar el a-inox, incluso antes de la instalación.
- El acero inoxidable no promueve la oxidación, pero es susceptible de ser contaminado por fuentes externas como el polvo de hierro, el cloro contenido en la sal (agua de mar), o el contacto directo con cloro.
- Evite las manchas de sales y minerales (sarro) dejadas por el agua al evaporarse en el a-inox, secándolo por completo al menos una vez al día.
- En caso de manchas ligeras, limpie la superficie con una mezcla de vinagre blanco destilado y agua en proporciones iguales. este procedimiento es altamente recomendado para áreas de costa y/o agua dura.
- No utilice fibras metálicas ni elementos abrasivos con filo o punta para limpiar el a-inox.
- No utilice jabón en polvo para la limpieza del a-inox, ya que este lo raya; prefiera jabón líquido para trastes.
- Limpie la superficie del a-inox en el sentido del pulido para no rayarlo.
- No utilice cloro o cualquier producto que lo contenga para la limpieza del a-inox.
- En lugares como costas, laboratorios, minas o instalaciones con herrumbre expuesta aledaña, puede ser necesario utilizar el acero tipo 316, grado arquitectónico. Para soluciones especializadas, favor de contactar a uno de nuestros asesores.
- El vertedero viene con perforación para contraacanalado (no incluida).
- El vertedero viene con una perforación de 1 ¼" (32mm) para llave, (no incluida).
- El mantenimiento es muy importante para asegurar la apariencia estética de su vertedero de acero inoxidable.



Vertedero con patas

