



# CATÁLOGO 2023





BEBEDEROS WWW.ECOENFOQUESGRMX.COM



Los bebederos estan diseñados para proporcionar agua potable más limpia, refrescante y saludable, perfectos para áreas de mucho tráfico.



Agua segura e higienica, tanque de almacenamisnto de agua fría de acero inoxidable de calidad alimentaria, materiales y construcción de vías fluviales sanitarias.







## BEBEDERO CLÁSICO



Grifo de cuello de cisne, giro de 360°

Grifo burbujeador

- Termostato de agua fría ajustable que controlael sistema de refrigeración.
- Panel frontal extraible para fácil instalación.
- Compresor de alto rendimiento y aislamiento con EPS expandido, que comple con la protección del medio ambiente y el ahorro de energía.
- Salida de agua de pedal para una eficaz higiene.



CE CB ROHS (UL) (NSF)





Aspecto simple y clásico con moldura de acero inoxibdable 304 cepillado sin huellas dactilares, duradera y siempre luce como nueva.



#### BEBEDERO DOBLE



Grifos de cuello de cisne, giro de 360°

Grifo burbujeador

conveniente y confortable.

Agua purificada, fría caliente y ambiental

Compresor de alto rendimiento y aislamiento con EPS expandido, que comple con la protección del medio ambiente y el ahorro de energía.

Temostato de agua fría ajustable controlará el sistema de refrigeración.

















Moldura compuesta de diseño arqueado externo de acero inoxidable 304, duradera y siempre luce como nueva.



#### YL600



Grifo de cuello de cisne, giro de 360°

Grifo burbujeador



Función de filtrado de agua eficiente con sistema PP+CTO y el filtro esta certificado por NSF con lámpara de esterilización UV.

Temostato de agua fría ajustable controlará el sistema de refrigeración.

Compresor de alto rendimiento y aislamiento EPSexpandido que cumple con la protección del medio ambiente y el ahorro de energía.













Cuerpo de HDPE duradero y eológico, diseño ergonómico elegante y único.







### BEBEDERO MONTADO EN PARED



Bebedero montado en pared que permite beber agua o incluso llenar botellas, interruptores inductivos fáciles desde 3 direcciones: lado derecho, frente y lado izquierdo.

Cuenta con filtros de eficiencia incorporados para reducir el plomo y las partículas grandes.

#### Cloro, sabor y olor en el agua.

Cuenta con una lámpara de esterilización UV.

Operación sin contacto contra la propagación bacteriana.

Compresor de alto rendimiento y aislamiento EPSexpandido que cumple con la protección del medio ambiente y el ahorro de energía.











Moldura compuesta de apariencia moderna y clasica de acero inoxidable 304, duradera y siempre luce como nueva.