

## FICHA TÉCNICA DE EQUIPO

<b>Nombre</b>	: Separador Zaranda con micro-vibrador
<b>Modelo</b>	: MSZ-2015
<b>Aplicación</b>	: Separación de Sólidos en plantas de tratamiento
<b>Caudal de diseño</b>	: 15 (m <sup>3</sup> /hr.)
<b>Dimensiones (m.)</b>	: Alto: 1,95 ; Ancho: 0,8 ; Largo: 1,50
<b>Peso (Kg.)</b>	: 60
<b>Materiales</b>	: Soporte Estructural: Acero Inoxidable AISI 304L Equipo estacionario con malla micro-perforada de 1,0 mm.: Acero Inoxidable AISI 304L.



<b>Descripción</b>	: Equipo construido en acero inoxidable 304L Utiliza una plancha micro-perforada de 1,0 mm de acero inoxidable 304L. Incorpora un micro-vibrador que acelera la separación de partículas como por ejemplo las de papel higiénico, en el caso de plantas de tratamiento domiciliarias.
<b>Observaciones</b>	: Fluido a Tratar: Este equipo y su rendimiento, dependerá de las características y composición de sólidos contenidos.