

CRIBAS ESTÁTICAS



INFORMACIÓN GENERAL

Kusters Water ofrece una línea completa de cribas estáticas construidas en fábrica. Cada criba está diseñada para proporcionar una separación de líquidos/sólidos sin problemas. El diseño abierto de la criba permite flujos hidráulicos pico y la caja de entrada profunda reduce la turbulencia del influente al tiempo que produce un flujo uniforme sobre la cresta del vertedero. Se provee una placa deflectora oscilante de control de flujo para mejorar la distribución uniforme del flujo y promover un filtrado rápido al dirigir los líquidos adecuadamente hacia la criba.

APLICACIONES

Aguas residuales municipales

Textiles

Procesamiento de alimentos

Deshidratado de arena

Pulpa y papel

Curtido de pieles

Procesamiento químico

Aguas residuales de instituciones

Empacado de carnes



KUSTERS ■ WATER

a division of KUSTERS ZIMA

Water and Wastewater Equipment by: **WASTE ■ TECH** **HI ■ TECH**

El cuerpo y componentes de la criba se construyen en acero inoxidable, el panel filtrante incluye un diseño de ángulos múltiples que mejora el funcionamiento y promueve una mejor separación de sólidos que los paneles planos. Las aberturas de la criba están disponibles en una variedad de tamaños que varían de 0.02" a 0.10" (0.5 mm a 2.5 mm) y se ofrecen en alambre tipo cuña en forma de "V" o en alambre ondulado. El dimensionamiento de la criba se basa en la aplicación de cada proyecto. Los tamaños de criba estándar varían de 18" a 120" (0.45 m a 3.0 m).

OPCIONES

Cuerpo en acero inoxidable 316

Tolva de descarga hecha a la medida

Ensamble de barra rociadora

Entrada y salida bridada

Tornillo transportador de sólidos

Descarga inferior

Cubiertas



Cubiertas opcionales para control de olor

CARACTERÍSTICAS

Bajos costos de capital

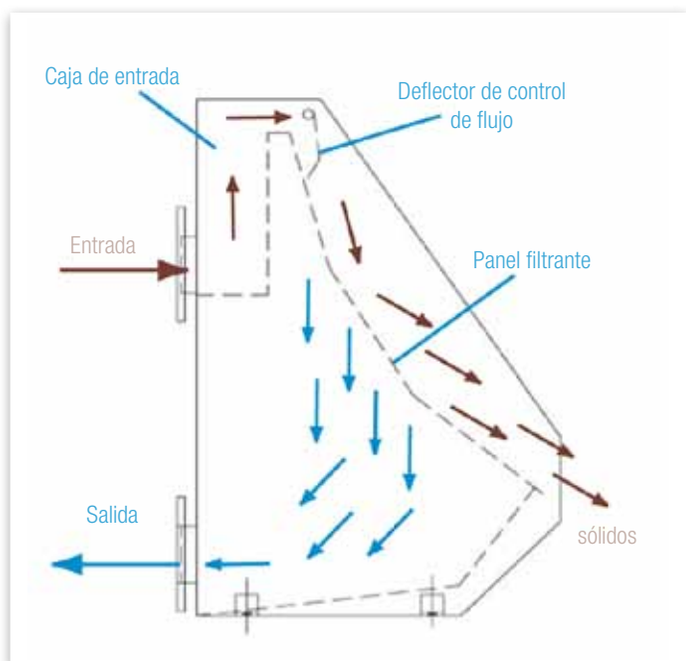
Cuerpo en acero inoxidable 304

No se necesitan refacciones

No hay partes móviles

Bajos costos de mantenimiento

Panel filtrante es removible



Para más información llame al **205-987-8976**
o visite el sitio **kusterswater.com**



KUSTERS WATER
a division of KUSTERS ZIMA

Water and Wastewater Equipment by: **WASTE-TECH HI-TECH**