

Tamizadora de
seguridad industrial



INFORMACIÓN DEL PRODUCTO



La tamizadora de seguridad industrial protege las instalaciones de contaminación y daños. Las grandes partículas quedan atrapadas en la tamizadora y se evita la transferencia al siguiente flujo de material. La tamizadora de seguridad separa los aglomerados.

Así el siguiente material fluye suavemente.

APLICACIONES

- Alimentación
- Alimentación animal
- Fertilizantes
- Productos químicos
- Productos farmacéuticos
- Maquinaria de construcción

DESCRIPCIÓN

Esta tamizadora con la función de mesa vibrante cumple con los estándares más estrictos de higiene y está a prueba de explosión y de ignición de polvo. La tamizadora de seguridad se construye según los requerimientos específicos del cliente.

CERTIFICADOS

La producción en Isimsan se basa en las siguientes normas y directrices:

- CE 2006/42/EC (directiva de maquinaria)
- CE 2014/29/EU (directiva de cubas de presión)
- CE 2014/68/EU (directiva de cubas de presión)
- Productos de línea ATEX 2014/34/EU
- EHEDG directiva de higiene
- GMP (Buenas prácticas de fabricación)
- FDA (Administración de alimentación y narcóticos de Estados Unidos)
- EAC (Conformidad EuroAsia)

Isimsan tiene el certificado de calidad ISO 9001, el de medio ambiente ISO 14001, el de tecnologías de soldadura y supervisión ISO 3834 & 14731 y el de control de tecnología 2006/42/EC



DETALLES DE CONSTRUCCIÓN

CARACTERÍSTICAS

Partes separadas: Recubrimiento superior, cuerpo, criba, juntas, abrazaderas, motores

Material: Acero inoxidable 1.4301 (otros bajo pedido)

Superficie: pintado, pulido, pulido de espejo

Tamaño del cuerpo: 1.480 x 1.700 x 580 mm (otro bajo pedido)

Forma de la pantalla: Circular

Superficie de la pantalla: 1,2 m² (más grande bajo pedido)

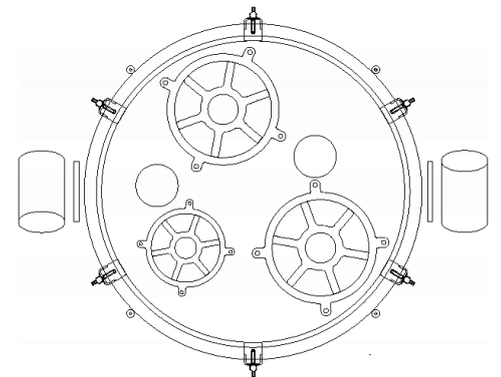
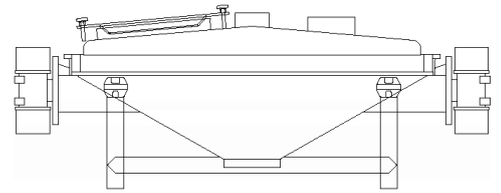
Pantalla mesh: 0,15 - 5,35 mm

Número de pantallas: 1

Máquina vibrante: 2 unidades en el mismo lado

kW: 0,28

Hertz: 50



OPCIONALES

- Sensores de emergencia
- Sistemas PLC (Controladores programables de lógica)
- Controladores remotos
- Estructuras y plataformas
- Válvulas neumáticas
- Cajas magnéticas
- Sistemas de succión de polvo
- Agujeros de mantenimiento



TAMIZADORA DE SEGURIDAD INDUSTRIAL



La tabla de abajo está basada en las características estándares de la tamizadora de seguridad industrial.

Material: Acero inoxidable 1.4301

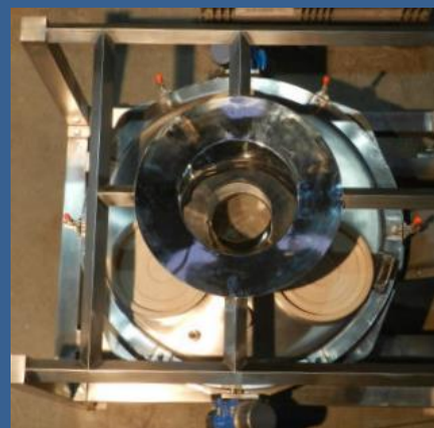
Superficie: Pintado (exterior), pulido (interior)

Forma de la pantalla: Circular

| Tamaño Pantalla | Diametro Pantalla | Peso | Máquinas vibrantes | Tracción |
|-----------------|-------------------|------|--------------------|----------|
| m ² | mm | kg | número | kW |
| 1,2 | 1.200 | 220 | 2 | 0,28 |

Isimsan diseña la tamizadora de seguridad individualmente según las especificaciones del cliente. Esto incluye la elección del material, modelos de tracción, sistemas de alimentación y descarga y otras muchas opciones.

Estamos a su entera disposición.



CERTIFICADOS

La producción en Isimsan se basa en las siguientes normas y directrices:

- CE 2006/42/EC (directiva de maquinaria)
- CE 2014/29/EU (directiva de cubas de presión)
- CE 2014/68/EU (directiva de cubas de presión)
- Productos de línea ATEX 2014/34/EU
- EHEDG directiva de higiene
- GMP (Buenas prácticas de fabricación)
- FDA (Administración de alimentación y drogas de Estados Unidos)
- EAC (Conformidad EuroAsia)

Isimsan tiene el certificado de calidad ISO 9001, el de medio ambiente ISO 14001, el de tecnologías de soldadura y supervisión ISO 3834 & 14731 y el de control de tecnología 2006/42/EC.

ISIMSAN®

APOYO MUNDIAL

E-MAIL: sales@isimsan.com.tr

PHONE: +90 (0232) 877 05 82