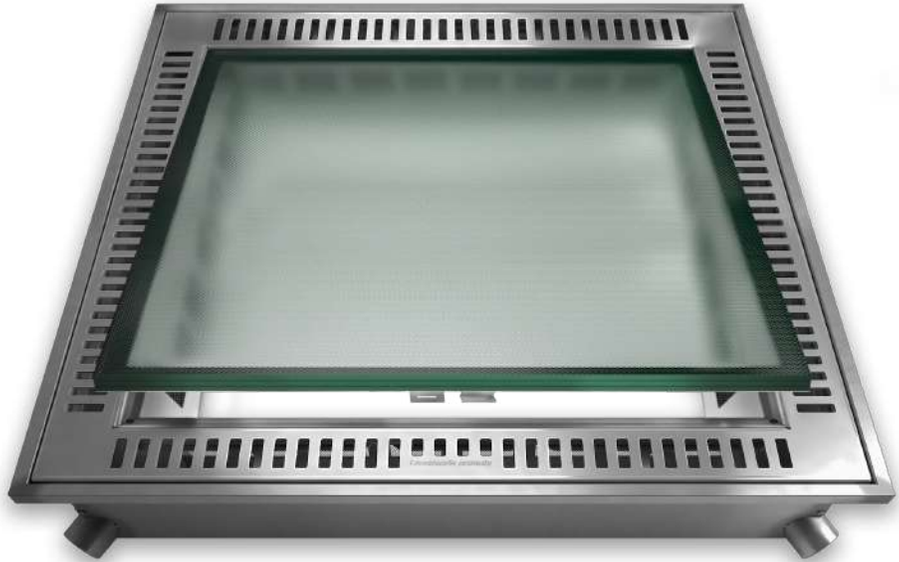


Especificaciones técnicas

Lucernario aerante abribles en acero inoxidable AISI 316 para el acceso a las salas técnicas subterráneas



Descripción del producto

Lucernario transitable con vidrio estratificado irrompible abribles.

Canal de drenaje perimetral de aguas pluviales y tomas de aire para el intercambio de aire en las salas subterráneas. Mosquiteras para preservar la limpieza.

Rejilla extraíble para la limpieza del desagüe.

Materiales

Acero inoxidable AISI 316 y vidrio laminado templado.

Index especificaciones técnicas

Hoja 1 - Descripción general del producto

Hoja 2 - Especificaciones dimensionales

Hoja 4 - Rendimiento técnico

Hoja 5 - Otros modelos

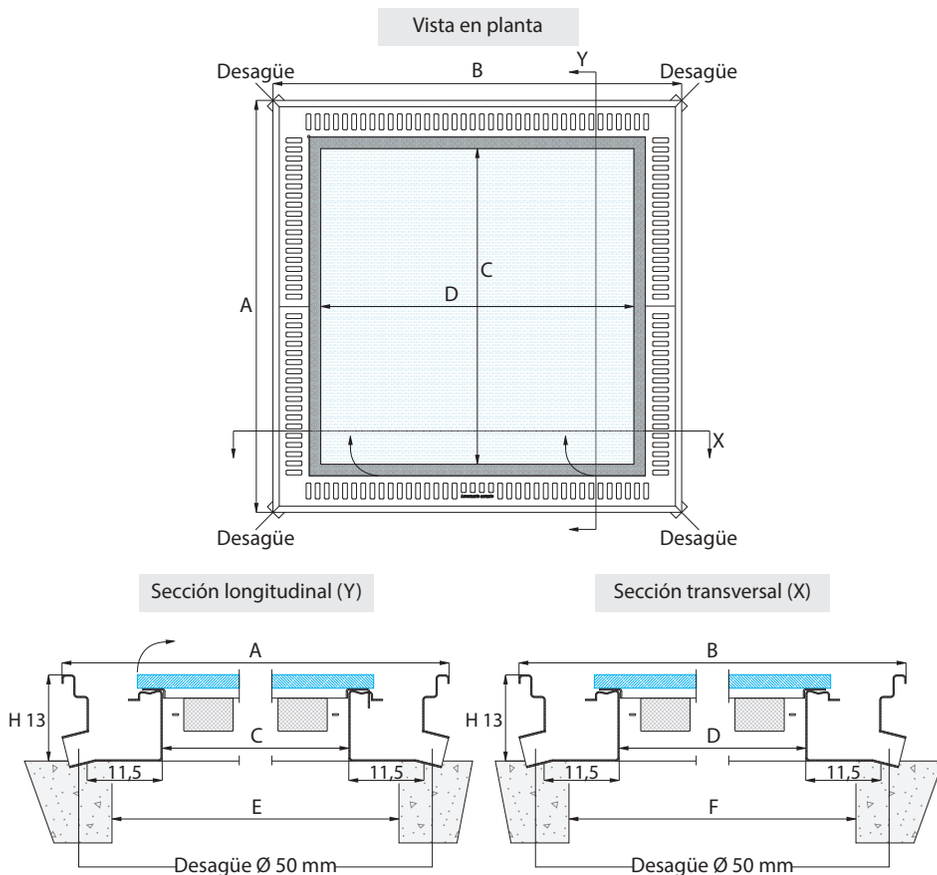
Hoja 6 - Filtros de piscina compatibles

Hoja 7 - Azulejable

Hola 8 - Notas adicionales

Especificaciones técnicas

Detalles técnicos del producto



Tamaños disponibles

| | Dimensiones | Compartimento abrible | Agujero de losa | Peso | Superficie tomas de aire * | Superficie de apertura |
|---------|-------------|--------------------------|-------------------|------|-------------------------------|---------------------------|
| Modelo | A x B | C x D | E x F | Kg | (cm ²) | (m ²) |
| MX-A110 | 110 x 110 | 79,6 x 79,6 | min 80 - max 94 | 80 | 978 | 0,63 |
| MX-A130 | 130 x 130 | 99,6 x 99,6 | min 100 - max 114 | 90 | 1257 | 0,99 |

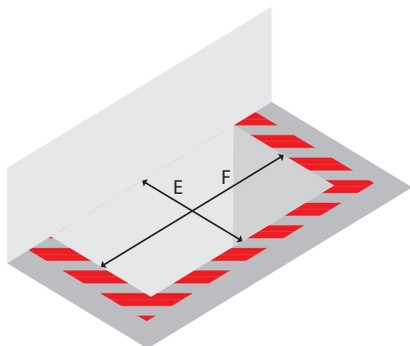
Donde no explicado, las medidas se expresan en centrimetros.

*Las superficies no tienen en cuenta la red anti-insectos aplicada detrás de las tomas de aire, cuya parte vacía equivale al 46,3% del total.

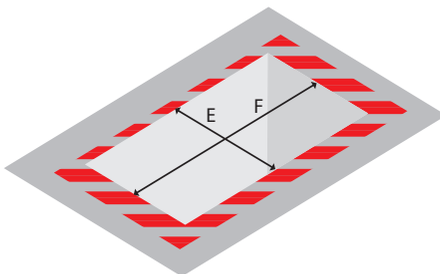
Especificaciones técnicas

Base de apoyo

Agujero contra la pared



Agujero lejos de la pared



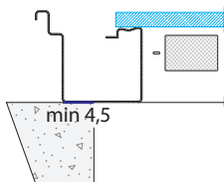
 = apoyo Lucernario aerante



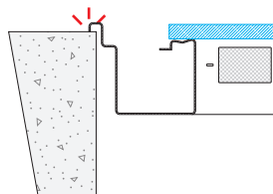
La capacidad portante de Lucernario aerante INOX se probó con una base de apoyo de tres lados adyacentes (figuras 1 y 2), pero también se le permite apoyar en dos lados opuestos (figuras 3 y 4).

Apoyo correcto

Si



No



El Lucernario debe apoyar sobre el hormigón armado al menos 4,5 cm de su base. Prohibimos cualquier otro método apoyo.

Especificaciones técnicas

Composición de la vidriera

| | |
|-----------------|--|
| Vidrio superior | 8 mm antideslizante con textura a círculos, templado |
| Vidrio central | 5 mm float claro, templado |
| Vidrio inferior | 5 mm float claro, templado |

Prestaciones del antideslizamiento

| | |
|---|--------------------|
| Antideslizamiento certificado con método BCRA-Tortus | $\mu > 0,40$ |
| Antideslizamiento certificado con método pendulum con norma BS 7976-2:2002 | valor > 35 |
| Antideslizamiento certificado con norma DIN 51130:2014 | clasificación R 11 |
| Antideslizamiento certificado con norma DIN 51097:1992 | clasificación B |
| Antideslizamiento certificado con método BOT 3000 con norma AINSI A137-1:2012 | DCOF > 0,42 |
| Resistencia a la abrasión superficial con norma UNI EN ISO 10545-7:2000 | PEI III |

Datos suministrados por el fabricante

Síntesis de las prestaciones

| | |
|-------------------------------|-------------------------|
| Abrible | Si |
| Clase de antivandalismo | NRD |
| Capacidad de carga del vidrio | Transitable: Max 600 kg |
| Aislamiento termico | NRD |
| Aislamiento acústico | NRD |

NRD : Ningún rendimiento determinado

Especificaciones técnicas

Otros modelos

Abrible a dos puertas



Tamaños disponibles

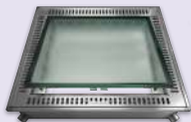
| | Dimensiones | Compartimento abrible | Agujero de losa | Peso | Superficie tomas de aire* | Superficie de apertura |
|---------|-------------|-----------------------|------------------------------|------|---------------------------|------------------------|
| Modelo | A x B | C x D | E x F | Kg | (cm ²) | (m ²) |
| MX-A200 | 110 x 199 | 79,6 x 168,6 | min 80 x 170 max 94 x 184 | 140 | 1565 | 1,34 |

Donde no explicado, las medidas se expresan en centrimetros.

*Las superficies no tienen en cuenta la red anti-insectos aplicada detrás de las tomas de aire, cuya parte vacía equivale al 46,3% del total.

Especificaciones técnicas

Filtros de piscina compatibles a segunda de la capacidad de carga o del tamaño

| Capacidad del filtro |  MX-A110 |  MX-A130 |  MX-A200 |
|------------------------|--|--|--|
| 10 m ³ /h | ✓ | ✓ | ✓ |
| 12 m ³ /h | ✓ | ✓ | ✓ |
| 16 m ³ /h | ✓ | ✓ | ✓ |
| 21 m ³ /h | ✓ | ✓ | ✓ |
| 24 m ³ /h | | ✓ | ✓ |
| 30 m ³ /h | | ✓ | ✓ |
| 32,5 m ³ /h | | ✓ | ✓ |
| Tamaño máximo* | 79 x 79 | 99 x 99 | 79 x 168 |

Donde no explicado, las medidas se expresan en centímetros.

*Comprobar siempre el tamaño del filtro para piscina independientemente de la capacidad de carga, antes de comprar el producto. En algunos casos puede ser necesario soltar los amortiguadores del Lucernario aerante INOX Abrible para permitir el paso del filtro.

ADVERTENCIA: El Aspirador eléctrico OUT puede evitar que pase el filtro de la piscina. Instale el dispositivo después de bajar el filtro a la sala de máquinas.

Especificaciones técnicas

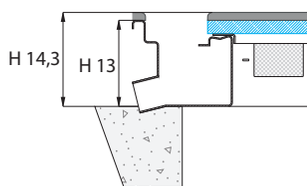
Alicatable



Lucernario aerante INOX Abribles es alicatable.

El altura maxima consentida para el azulejo es de 1,3 cm (azulejo + pegamento).

Altura de instalación



1. Notas adicionales

Verifique la idoneidad del producto al manufacto objeto de construcción antes de comprar e instalar el producto.

Lea atentamente las instrucciones de instalación antes de instalar el producto.

Lea atentamente el manual del usuario antes de usar o hacer mantenimiento del producto.

En caso de siniestro, lea atentamente la garantía y póngase en contacto con el servicio de atención al cliente. Las instrucciones para instaladores, el manual de usuario y la garantía se pueden encontrar en el producto comprado o en el sitio web de inox.lucernarioaerante.it

2. Usos no recomendados y prohibidos

No recomendamos instalar Lucernario aerante INOX abrible para cubrir ambientes habitados y con calefacción porque conduciría a la dispersión del calor.

No recomendamos colocar objetos permeables, es decir, que puedan ser atacados por el agua y de la humedad, debajo de Lucernario aerante INOX Abrible.

Prohibimos de colocar alimentos frescos debajo de Lucernario aerante INOX Abrible.

Lucernario aerante INOX Abrible no es adecuado para el tránsito de vehículos.

3. Condensación y otros problemas relacionados con la humedad

La condensación se forma cuando el aire cálido y húmedo choca con una superficie fría (por ejemplo el vidrio o el marco de Lucernario aerante INOX Abribles).

Cuando este aire se enfría, la cantidad de agua que contiene se deposita en forma de condensación.

La formación de condensación es, por tanto, un proceso natural que no tiene nada que ver con la calidad del producto.

Las causas del exceso de humedad pueden ser:

- Cocinar, ducharse, secar la ropa en el tendedero o en la secadora, utilizando la lavadora.
- Sudoración y respiración de las personas.
- Presencia de plantas de interior.
- Intercambio de aire insuficiente.
- Presencia de pozos de agua, arquetas abiertas.
- Mala o falta de impermeabilización de muros de contención o respiraderos.
- Fugas de agua.

La condensación no puede causar ningún daño al tragaluz.

4. Consejos para evitar la condensación

Durante la fase de diseño y construcción:

- Conectar el desagüe de Lucernario Aerante INOX Abrible a un conducto de escape externo, preferiblemente a un pozo con fugas para ser enterrado en el jardín en una posición lo más alejada posible de las paredes del sótano.
- Impermeabilizar el exterior de los muros de contención y muros exteriores con una funda bituminosa de la cavidad (sótano).
- En presencia de un espacio de acceso ventilado debajo del piso de las habitaciones subterráneas, asegúrese de que la ventilación no se realiza dentro de respiraderos o pozos cubiertos por Lucernario aerante INOX Abrible.
- Instalar paneles termoaislantes para cubrir el interior de la cavidad (sótano).
- Instalar ventiladores para forzar aire o ventilación mecánica controlada.

En uso:

- Eliminar posibles focos de humedad.
- Abrir el cristal de Lucernario aerante INOX Abrible.

Gracias por comprar Lucernario aerante INOX Abrible.

El producto y la marca Lucernario aerante® son propiedad de Bottega del ferro.

Bottega del ferro se reserva todos los derechos a modificar las características de los productos mostrados sin previo aviso.

Este documento y todos los demás relacionados con los productos de claraboyas aireadoras INOX se pueden encontrar en el sitio inox.lucernarioaerante.it



Bottega del ferro
Via del Boscone, 8
25014 Castenedolo (BS) Italia
T. +39 030 2731985
F. +39 030 2130930
info@bottegadelferro.net
www.bottegadelferro.net
inox.lucernarioaerante.it