PAPELERA MICO 03.057 ZANO MOBILIARIO URBANO





OPCIONES

Construcción:

- o acero al carbono
- · acero inoxidable

Caja:

- madera blanda
- o madera dura de origen europeo
- madera dura (acabado al aceite)
- o madera exótica de primera calidad

Método de fijación:

o para instalar en hormigón

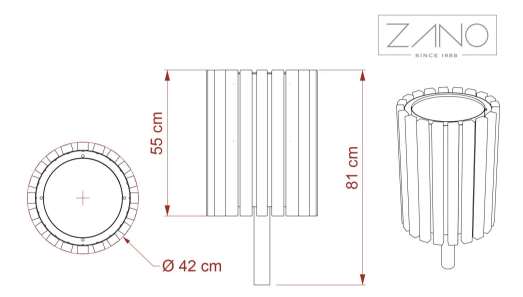
Inserción:

o inserto de acero galvanizado

DESCRIPCIÓN

Mico 03.057 es un cubo de basura clásico sobre un poste. Es la última propuesta de papelera entre los modelos pertenecientes a la línea de productos modernos: Modern. Su estructura se apoya en un solo poste de acero inoxidable o acero al carbono. Incluye una cubeta extraíble con una capacidad de 80 litros y una cobertura de madera hecha de tablas de abeto o, a petición especial, de tablas de madera exótica. La papelera Mico es una papelera multifuncional y con un estilo universal.

PAPELERA MICO 03.057 ZANO MOBILIARIO URBANO



DATOS TÉCNICOS GENERALES

Dimensiones:

- anchura: 50 cm
- altura: 80 cm

Peso:

- 20 kg

Capacidad:

- capacidad: 40 l

Materiales:

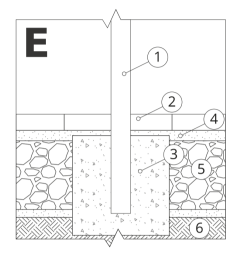
- inserto de chapa galvanizada
- perfiles de acero
- tablones de madera

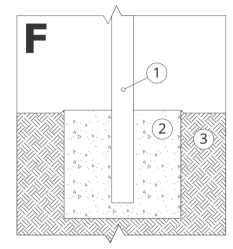
ZANO

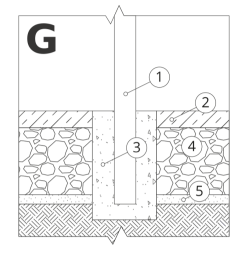
De acuerdo con la Ley polaca de Derechos de Autor y Derechos Conexos de 04.02.1994 (Diario Oficial Diario de Leyes nº 24, punto 83, corregido: Diario Oficial de Leyes nº 43, punto 170) y de acuerdo con la legislación de la UE sobre derechos de autor, incluidas todas las directivas y reglamentos de la UE sobre derechos de autor, la empresa Zano Mirosław Zarotynski se reserva los derechos de autor de los dibujos descripciones, modelos 3D, renders, gráficos, contenido de las ofertas, anexos a ofertas y todos los demás documentos. Su contenido es propiedad intelectual de ZANO Miroslaw Zarotinski. El uso de las ideas del autor, las soluciones, la copia, la distribución de fotos gráficos o fragmentos de gráficos, textos descriptivos, con fines de lucro, sin el permiso del autor - la empresa ZANO Mirosław Zarotynski - está prohibida y constituye una infracción de los derechos de autor y es punible. infracción de los derechos de autor y es punible.

NOTA: Los dibujos no reflejan las dimensiones reales de los cimientos. Se trata únicamente de esquemas de montaje ejemplares que tienen en cuenta el tipo de anclaje y el material del sustrato al que se va a fijar el mueble.

El tamaño de la cimentación depende de las condiciones de cimentación locales.







INSTALACIÓN EN PAVIMENTO CON CIMENTACIÓN

Descripción del montaje

- 1. Producto ZANO
- Pavimentos de piedra / pavimentos de hormigón / losas de piedra / losas de hormigón
- 3. Lastre de arena (aprox. 2 4 cm)
- 4. Cimentación de hormigón, clase C16/20 (superficie superior de hormigón 10 cm por debajo de la superficie de pavimentación)
- 5. Terrenos locales

MONTAJE EN CIMIENTOS DE HORMIGÓN

Descripción del montaje

- 1. Producto ZANO
- Cimentación de hormigón, clase C16/20 (superficie superior de hormigón 10 cm por debajo de la superficie de pavimentación)
- 3. Terrenos locales

MONTAJE EN CIMIENTOS DE HORMIGÓN

Descripción del montaje

- 1. Producto ZANO
- **2.** Superficie fija endurecida, por ejemplo, hormigón o asfalto
- Cimentación de hormigón, clase C16/20 (superficie superior de hormigón 10 cm por debajo de la superficie de pavimentación)
- 4. Subestructura de áridos de piedra
- 5. Lastre de arena (aprox. 2 4 cm)
- 6. Terrenos locales