

# Tarja sencilla de submontar

Nivel de Revisión

Rev.0

## INFORMACIÓN TÉCNICA

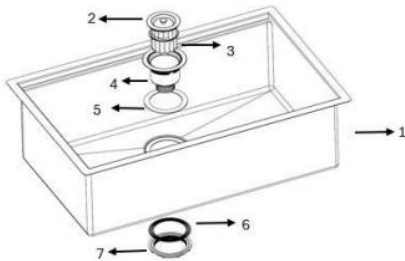
| PARTE                    | MATERIAL             |
|--------------------------|----------------------|
| 1. Tarja                 | Acero inoxidable     |
| 2. Tapa                  | Acero inoxidable     |
| 3. Canasta               | Acero inoxidable     |
| 4. Bol                   | Acero inoxidable     |
| 5. Arandela de espuma    | EVA                  |
| 6. Arandela de goma      | Goma                 |
| 7. Tuerca de bloqueo     | PP                   |
| 8. Remache de plástico   | Aleación de cobre, P |
| 9. Soporte               | Acero galvanizado    |
| 10. Tornillo de fijación | Inox                 |

NORMA  
N/A

ACABADO  
Gun metal

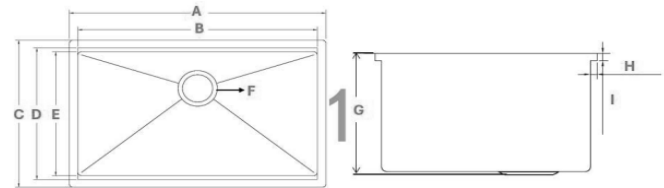
CERTIFICADO  
No

Peso del producto  
Kg  
8.98 kg



### DIMENSIONES

|        |          |        |         |
|--------|----------|--------|---------|
| ZONA A | 762 mm   | ZONA H | 12.7 mm |
| ZONA B | 711.2 mm | ZONA I | 20 mm   |
| ZONA C | 482.6 mm |        |         |
| ZONA D | 431.8 mm |        |         |
| ZONA E | 406.4 mm |        |         |
| ZONA F | Ø 90 mm  |        |         |
| ZONA G | 254 mm   |        |         |



### MEDIDAS DE INSTALACIÓN

- Coloque la plantilla sobre la cubierta en el lugar exacto donde se va a instalar la tarja. Asegúrese de que la parte delantera de la plantilla esté paralela con la parte delantera del borde de la cubierta. Asegúrese también de que hay espacio suficiente para los soportes. Retire y/o reubique la plantilla para evitar cualquier obstrucción.
  - Marque la cubierta y corte según las líneas de la plantilla con la ayuda de una sierra caladora (no incluida) realice la perforación. Asegúrese que el corte sea de la medida correcta sobreponiendo su tarja.
  - Alinee la tarja bajo el recorte de la cubierta y determine la ubicación de los soportes de montaje.
  - Una vez determinada la ubicación, marque los ligares apropiados para taladrar, utilice una broca de 13/32" (no incluida) con un tope de taladro para evitar taladrar a través de la cubierta.
  - Inserte los remaches de plástico golpeando suavemente con un martillo (no incluido) hasta que el extremo estrecho del remache de plástico se inserte en la cubierta.
  - Limpiar la cubierta y aplicar adhesivo de silicón (no incluido) en forma de cordón en el borde interno de la tarja. Colocar la tarja bajo la cubierta, presione firmemente hacia arriba para que el silicón quede uniforme. Quitar el exceso de silicón.
  - Fije los soportes a los remaches de plástico insertados en la cubierta utilizando los tornillos de fijación y apretelos lo suficiente para mantener la tarja en su sitio. Alinee la tarja al recorde de la cubierta y apriete completamente los tornillos contra la cubierta.
- Nota: Se recomienda el uso de silicón en el área de unión.

### FUNCIONAMIENTO

- El producto debe ensamblarse de acuerdo al instructivo de instalación y todas las rosas deben ser compatibles con sus complementos.
- El producto debe pasar 142 horas en cámara salina

### CARACTERÍSTICAS

- Los productos cumplen con las 142 horas de cámara salina.
- Material : Cuerpo y tubo ABS

### RECOMENDACIONES

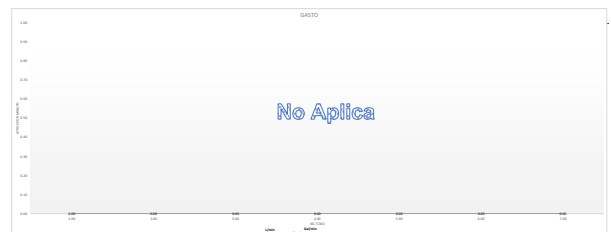
- Siga con atención las siguientes instrucciones de instalación. El instalador tiene la responsabilidad de realizar un trabajo adecuado.
- Si no sigue los procedimientos correctos de instalación, el producto podría no funcionar correctamente.
- Evite el contacto de las piezas plásticas con la masilla de plomero, los aditivos para tubos o cualquier otro compuesto a base de aceite.
- Asegúrese de tener consigo todas las partes antes de desechar cualquier material del embalaje. Puede verificar los componentes y su número asignado durante la instalación en el diagrama de componentes.
- Nunca utilice herramientas dentadas para tomar piezas con recubrimientos, ya que puede dañar la superficie de las partes recubiertas y reducir la vida útil del producto.
- Nunca utilice silicón en la parte interior del producto.

### MANTENIMIENTO

- Evite usar limpiadores abrasivos fuertes o fibras de metal. Estos pueden rayar la superficie.
- Evite dejar materiales de goma o esponjas dentro de la tarja. El agua atrapada debajo podría ocasionar manchas. Limpie los residuos con agua y seque con un paño limpio y seco.
- Evite dejar comida con alto contenido de sal dentro de la tarja por largos periodos de tiempo.
- Evite dejar blanqueadores a base de cloro reposen dentro de la tarja por más de una hora.
- Evite dejar que los limpiadores de drenaje entren en contacto con la superficie de la tarja.
- Evite verter pintura en la tarja. Los químicos en la pintura reaccionarían con la tarja, si se deja más de 24 horas dejará marcas permanentes.
- Use una esponja de nylon con un pulido abrasivo sin un compuesto de hierro. Siga las líneas de pulido originales para difuminar el rayón en un área pequeña. Tengan cuidado de no exagerar el proceso, limpiar agresivamente podría provocar un punto brillante.

### GARANTÍA

Garantía de 100 años contra cualquier defecto de materiales o fabricación. 10 años en acabado cromo, 2 años en otro acabado y 1 en partes móviles.



Presión | Gasto Litros | to Galc