



Fregadero industrial 1 cubeta y escurridor a la izquierda, puertas correderas y con bastidor 600. Acero inoxidable. Acabado satinado

Descripción

- Mueble fregadero industrial de acero inoxidable AISI 304 con bastidor y puertas correderas.
- Un seno y un escurridor en lado izquierdo.
- Durabilidad y resistencia a la corrosión.
- Acabado acero inoxidable satinado.
- Patas extensibles (hasta una altura total del mueble de 920 mm).
- Adecuado para instalaciones de gran frecuencia de uso.

Texto sugerido para prescripción

Mueble fregadero industrial NOFER, con bastidor y puertas correderas de acero inoxidable AISI 304. Un seno y un escurridor en lado izquierdo. Dimensiones: 850 alto x 1200 ancho x 600 fondo (mm). Dimensiones cubeta: 250 alto x 500 ancho x 400 fondo (mm).

Componentes

- Una cubeta embutida con protección antisonora.
- Incluye válvula de desagüe y tubo rebosadero (grifería no incluida).
- Puertas correderas.
- Frontal en punto redondo.
- Peto posterior.
- Bastidor con 4 patas de tubo 40 x 40 mm con taco regulable de rosca.
- Patas traseras avanzadas que permiten situarlos en suelos con radio sanitario.
- Trasera abierta para el acceso a las instalaciones.
- Orificio para grifería opcional. No incluido.

Características técnicas

Material: Acero inoxidable AISI 304

Acabado: Satinado

Dimensiones: 850 alto x 1200 ancho x 600 fondo (mm).

Dimensiones cubeta: 250 alto x 500 ancho x 400 fondo (mm).

Dimensiones bastidor: 850 mm de altura.

Frontal: 65 mm

Peto posterior: 105 mm

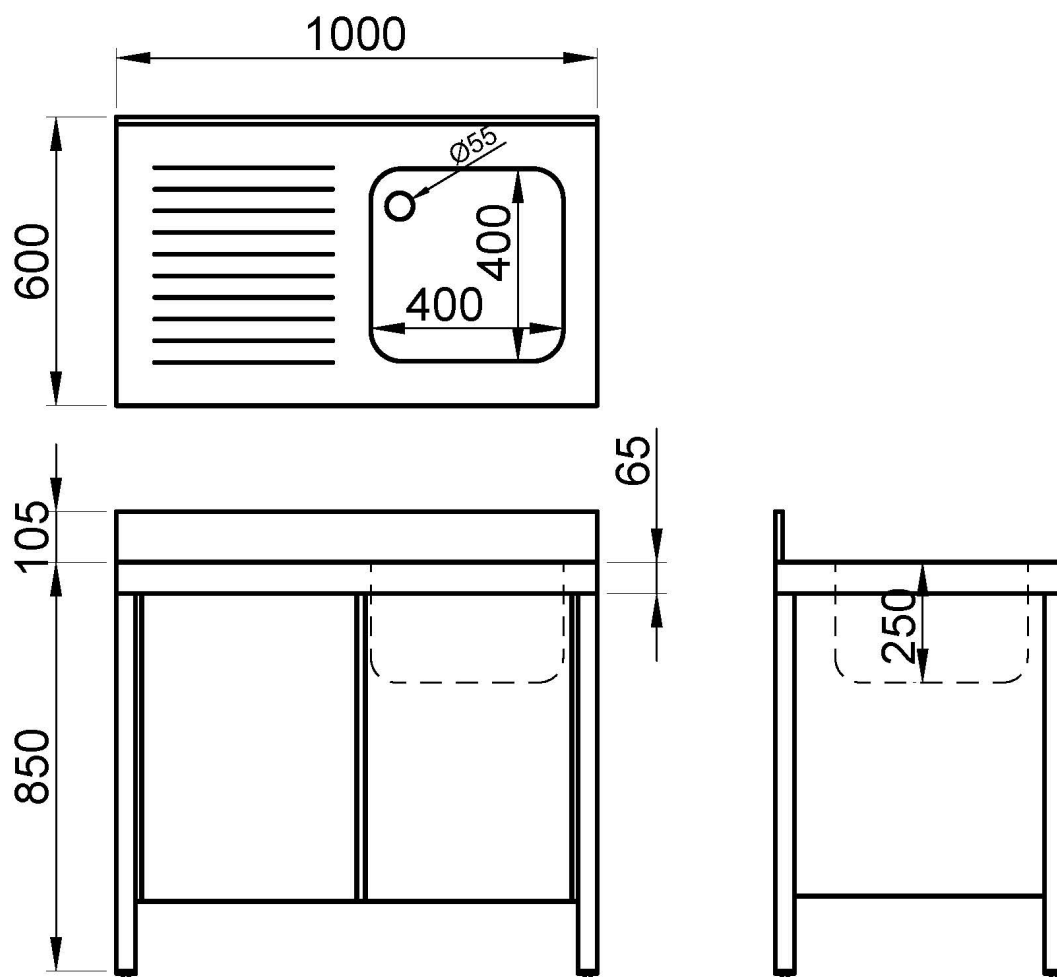
Montaje

Montaje mediante tornillería allen (llave incluida).

Mantenimiento

El acero inoxidable requiere mantenimiento ya que la suciedad con el tiempo puede llegar a dañar el cromo (Cr) que contiene el acero inoxidable. Recomendamos una limpieza mensual con un producto especializado para acero inoxidable.

Esquema dimensional



Ctra. Laureà Miró, 385-387
08980 | Sant Feliu de Llobregat,
Barcelona - España
T. +34 934 742 423
F. +34 934 743 548
nofer@nofer.com
www.nofer.com

PRODUCTOS
RELACIONADOS



114S55L.120.E



114S55L.120.K



114S55L.140.E

Estas especificaciones pueden ser modificadas y/o rectificadas debido a exigencias de fabricación.