

**DEFINICIÓN**

Artefacto doméstico utilizado para la limpieza de los utensilios de cocina.

Con el diseño y la calidad de sus materiales se garantiza un producto confiable.

- ME1: Medida exterior 1
- ME2: Medida exterior 2
- MC1: Medida cubeta 1
- MC2: Medida cubeta 2
- P: Profundidad cubeta

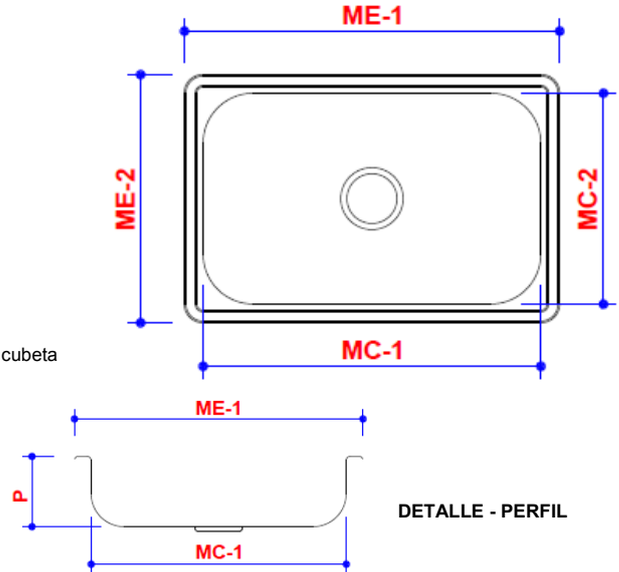
**HUECO PARA EMPOTRAR**

LARGO	ANCHO
0,55 Mts	0,35 Mts

REF.	MATERIAL	ESPESOR	ME-1	ME-2	MC-1	MC-2	PROFUNDIDAD CUBETA ( P )
60 X 40	AISI 304 AISI 430	0,60 mm 0,70 mm	0,60 Mts	0,40 Mts	0,54 Mts	0,34 Mts	0,15 Mts

**CARACTERÍSTICAS**
**MATERIAL**

- Lámina de acero inoxidable austenítico de la más alta calidad, tipo AISI 304 con un porcentaje 18% Cromo y 8% de Níquel, lo cual indica que es acero inoxidable antimagnético 100%. (Acabado mate)
- Lámina de acero inoxidable ferrítico tipo AISI 430 con un porcentaje 18% Cromo. (Acabado brillante).


**DISEÑO**

**FUNCIONAMIENTO Y DESEMPEÑO**

- Lavaplatos para Empotrar.
- Son ideales para colocar sobre diferente superficie o estructura que pueda soportar el lavaplatos (madera, granito, cemento, mármol, etc.) con un orificio que aloje el lavaplatos.
- Huevo de canastilla de 2" o 4".

**FICHA TECNICA**  
**REF: 60 X 40**

Código	
Versión	01
Fecha	Febrero 06 / 2013

 Teléfono: PBX 3363300 Fax: 3363322-23  
 Correo: guinovart@guinovart.com.co



## INSTRUCCIONES PARA EL USO

- Lavar con agua abundante después de su uso, en caso de observar adherencias salinas o restos de grasa se deben eliminar estos depósitos con detergentes o jabón, empleando esponjillas o cepillos con fibras de nylon.
- En caso que los productos adquieran un color marrón amarillento, hay que limpiarlas con esponjillas inoxidables, utilizando detergentes o jabón, con abundante agua.
- Para eliminar los fondos quemados, primero hay que disolver estos restos con disolventes neutros, y después frotar con esponjillas inoxidables, en caso que no se eliminen utilizar un abrasivo fino, lijas de aguas, piedras pómez.
- En caso de manchas fuertes, producidas por contaminación industrial, utilizar una mezcla de vinagre con piedra pómez o polvo de aluminio, frotar fuertemente sobre la parte afectada en sentido del esmerilado y repetir la operación hasta que desaparezca el defecto, utilizar abundante agua y secado final.

Hay que evitar los siguientes casos:

- Dejar durante cierto tiempo adherencias salinas, como salsas o dejar restos de comida.
- Dejar durante cierto tiempo, sobre la superficie artículos de hierro, como cuchillos, sartenes, esponjillas metálicas.
- Dejar durante algún tiempo resto de sustancias grasas sobre la superficie del inoxidable, como mayonesas, mantequillas, aceites etc.
- En los fregaderos hay que vigilar que no se acumulen restos de suciedad en las esquinas.
- Si aparecen en la superficie depósitos calcáreos utilizar una mezcla de vinagre con algún abrasivo fino, frotar con esponjillas inoxidables, cepillos de nylon, utilizar abundante agua y secado final.
- En caso de aparecer moho en la superficie del inoxidable frotar siempre en sentido de esmerilando en caso de material pulido, con esponjillas inoxidables, utilizando abrasivos finos, lijas de agua, piedra pómez, cuando la superficie esté más afectada, al final de la operación utilizar abundante agua para eliminar los restos de los productos utilizados.

## EMPAQUE

<b>LARGO</b>	<b>61,5 cm</b>
<b>ANCHO</b>	<b>43 cm</b>
<b>ALTURA</b>	<b>42,5 cm</b>
<b>Nº UNIDADES</b>	<b>12</b>

FICHA TECNICA  
REF: 60 X 40

Código	
Versión	01
Fecha	Febrero 06 / 2013