

## Lavatrapero Plástico De 35 x 40 Cms

### Mop Sink of 35 x 40 Cms

#### Dimensiones / Dimensions

Letra/Letter	mm	cm
A	400,00	40,00
B	350,00	35,00
C	68,92	6,89
D	46,49	4,65
E	10,00	1,00
F	10,00	1,00
G	32,00	3,20
H	220,00	22,00

#### Colores/ Colors

Blanco mármol/  
White marble



Cod.

510-535-15

#### Peso / Weight

1060,00 gr ± 1,00

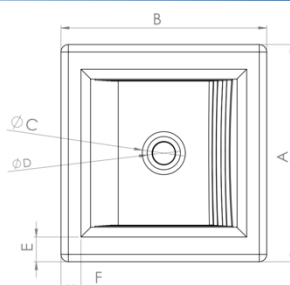
#### Características

- Se utilizan aditivos que permiten conservar el color y brillo de la pieza.
- Resistente al impacto.
- Resistencia a la corrosión.
- Resistencia a la abrasión.
- Fácil Instalación.
- Dureza y resistencia superficial.
- Baja conductividad eléctrica.
- Incluye canastilla de desagüe.

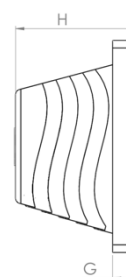
#### Characteristics

- Additives are used to preserve the color and brightness of the piece.
- Impact resistance.
- Corrosion resistance.
- Abrasion resistance.
- Easy installation.
- Hardness and surface resistance.
- Low electrical conductivity.
- Includes laundry drain.

#### Vista superior / Upper view



#### Vista lateral / Lateral view



#### Producto / Product



#### Especificaciones Técnicas

- Nuestros lavatraperos están fabricados en material plástico de alta ingeniería; el cual permite que tengan una gran durabilidad y no se deterioren con el paso del tiempo.

#### Technical specifications

- Our mop sinks are made of highly engineered plastic material; which allows them to have a great durability and they do not deteriorate with the passage of time.

#### Beneficios y aplicaciones

- Material resistente a la acción de los diferentes detergentes y líquidos utilizados en el hogar, así como al impacto y exposición al agua caliente con temperaturas hasta 80°C.
- Diseñado para conservar su forma inicial y soportar el desgaste por el peso y uso diario.
- Estabilidad y firmeza en su desempeño diario.
- Los lavatraperos pueden ser instalados sobre una estructura metálica, de madera o sobre una base de cemento, de acuerdo a las dimensiones que se indican.

#### Benefits and applications

- Material resistant to the action of different detergents and liquids in the home, as well as to impacts and exposure of hot water at temperatures up to 80 °C.
- Designed to retain its initial shape and withstand wear due to weight and daily use.
- Stability and firmness in its daily performance.
- The mop sinks can be installed on a metal structure, wood or on a cement base, according to the dimensions indicated.