

Lavaplatos Granito

Square 72.40 TG Granito Negro (BE)

TEKA



■ Lavaplatos para instalación **bajo encimera**, fabricado en material de **alta resistencia (80% arena de cuarzo, 20% Resina acrílica)**. Este tipo de superficie, es atractiva y posee características destacables como : Superficie de alta resistencia a impactos (Test método ISO 179), **resistencia térmica** (diferencias de temperatura y alta temperatura), excelente intensidad de color con protección UV, es un material altamente higiénico (Tratamiento con Iones de plata -Antibacterial-) y fácil de limpiar. Es un **producto fabricado en Italia**, fácilmente combinable e integrable en el diseño de la cocina. Disponible a pedido en otros colores. Este producto cuenta con una garantía de 10 Años.

- **Lavaplatos Bajo encimera de granito**
- **Color Negro Carbón**
- 1 Cubeta (72 x 40 cm.)
- Profundidad de cubeta de 20 cm.
- Tratamiento con **Iones de Plata** - Antibacterial -
- Desague de 3 1/2" con cestilla retenedora
- **Espesor de material 8 mm.**
- Producto incluye sifón
- Rebalse redondo
- Completo set de instalación
- **Producto diseñado y fabricado en Italia**

Dimensiones Totales (mm.)

Ancho / Fondo / Alto 760 / 440 / 200

Dimensiones Cubeta (mm.)

Ancho / Fondo / Alto 720 / 400 / 200

Características Generales

Material Tegrante +	•
Válvula 3 1/2" Con Rebalse	•
Espesor material	8 mm.
Clips de Instalación	•
Desague Redondo	•
Desague Manual	•
Caja individual	•



Superficie a prueba de arañazos
Alta resistencia a impactos y temperaturas altas.



Intensidad de color
Excelente resistencia a rayos UV y color de larga duración.



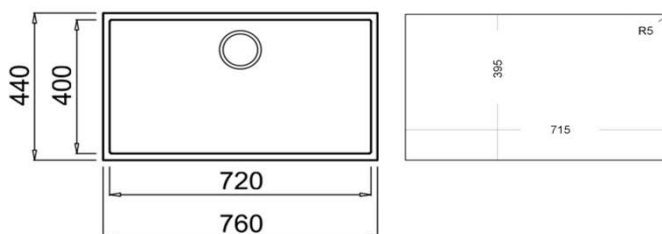
Higiene
Superficie fácil de limpiar que no deja rastro de bacterias.



Seguridad alimentaria
Una protección anti-bacteriana enriquecida con iones de plata que repele los microorganismos.



Fácil de limpiar
Tegrante+ está fabricado con un material resistente a las huellas y olores.



Código Producto

Código Producto 115230015

Código EAN 8434778007329

Datos Embalaje

Peso Bruto (Kg.) 14,57

Medidas Embalaje (An x Al x Fo) cm. 87,0 x 30,0 x 57,5