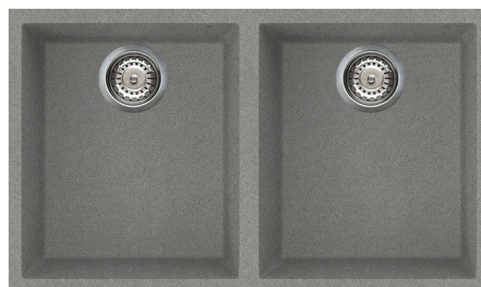


# VZUM3434TT

Material del fregadero Granito  
 Tipología Fregadero sintético  
 Número de cubetas 2  
 Código EAN 8017709213626



## Estética



Estética Universal  
 Color Titanio  
 Serie Quadra  
 Tipo de instalación Bajo encimera

Logo  
 Otros colores disponibles  
 Agujero para grifo /  
 Agujero para grifo  
 precortado

Insertado  
 Negro, Blanco, Crema,  
 Avena, Aluminio, EXTRA  
 Blanco, EXTRA Negro  
 No agujero

	Tipología cubeta	Dimensiones cubeta , L x P x A (mm)	Profundidad cubeta (mm)	Rebosadero cubeta izquierda	Posición descarga cubeta	Dimensión descarga cubeta
Cubeta der	Escuadrada	343 x 395 x 220	220		De pared	3.5"
Cubeta izq	Escuadrada	343 x 395 x 220	220	Sí, tradicional	Lateral cubeta	3.5"

## Características técnicas



Profundidad almacenamiento (mm) 14  
 Dimensiones del producto (mm) 235x760x435 mm

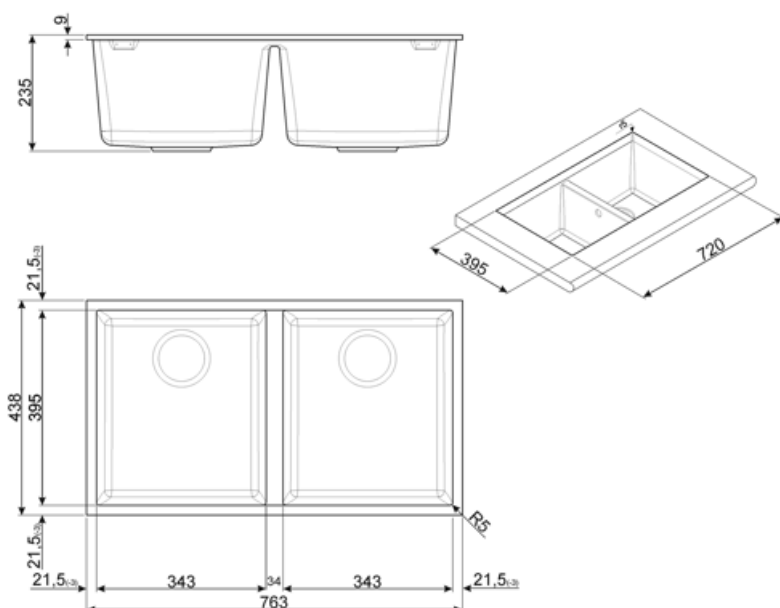
Medida mueble empotrable 80 cm  
 Ancho divisor de cubetas 34 mm  
 Número de ganchos 6  
 Tipología ganchos Ganchos bajo encimera

**Dimensiones hueco** 720 x 395 mm  
**instalación bajo**  
**encimera (mm)**

**Radio angular orificio de** 5 mm  
**empotrado**

## Equipo accesorios incluidos

**Equipo accesorios** Cubeta, Sifón con conexión  
**montaje** para lavavajillas, Ganchos  
montaje



---

## Accesorios Compatible

---



### KITFD050

Triturador de residuos 0,5 HP, Motor: 1/2 caballo de potencia, Se adapta a todos los fregaderos con salida de residuos de 3 1/2"



### KITFD100

Waste disposal 1 HP, Motor: 1/2 horsepower, Fits all sinks with 3 1/2" waste outlet



### KITFD075

Waste disposal 0,75 HP, Motor: 1/2 horsepower, Fits all sinks with 3 1/2" waste outlet



### KITPOPUP2

1 Bowl automatic pop up waste kit with square knob for composite sinks  
UNIVERSAL

---

## Symbols glossary

---



Tamaño del mueble base: Se requiere el tamaño del gabinete base para la instalación del fregadero.



Indica la profundidad de la cubeta del fregadero



Undermount: cómo instalar el fregadero o la placa directamente debajo de la superficie de trabajo, lo que le permite aprovechar toda la superficie disponible.