

UM4530

Material del fregadero

Acero inoxidable

Tipología

Fregadero de apoyo

Número de cubetas

2

Código EAN

8017709081157



Estética



Estética

Universal

Serie

Alba

Color

Acero inoxidable

Tipo de instalación

Bajo encimera

Acabado

Cepillado

Logo

Embutido

	Tipología cubeta	Espesor acero cubeta (mm)	Dimensiones cubeta , L x P x A (mm)	Profundidad cubeta (mm)	Radio angular cubeta	Rebosadero cubeta	Posición descarga cubeta	Dimensión descarga cubeta
Cubeta der	Tradicional	0.6	300 x 400 x 180	180	80	Sí, tradicional	Lateral cubeta	3.5"
Cubeta izq	Tradicional	0.6	450 x 400 x 180	180	80		Lateral cubeta	3.5"

Características técnicas



Espesor almacenamiento

1 mm

Diámetro del orificio del grifo 35 mm

Dimensiones del producto (mm)

180x840x460 mm

Ancho divisor de cubetas 30 mm

Dimensiones hueco instalación bajo encimera (mm)

409*789 mm

Número de ganchos

8

Tipología ganchos

Ganchos bajo encimera

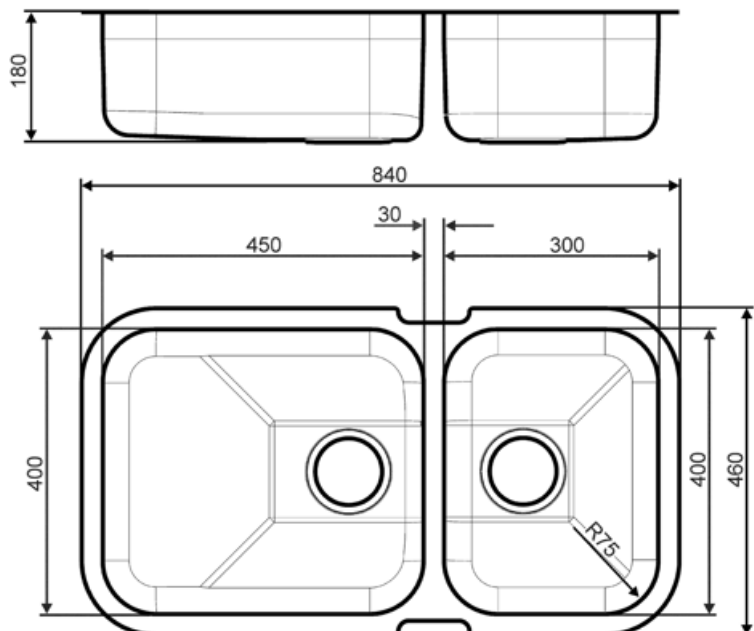
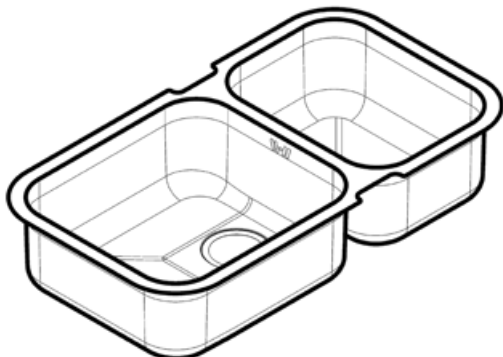
Medida mueble
empotrable

90 cm

Equipo accesorios incluidos

Equipo accesorios
montaje

Cubeta, Sifón con conexión
para lavavajillas, Ganchos
montaje



Accesories Compatible



KITDS

Soap dispenser chrome finishing with round knob



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



STABMIX

Tap stabiliser



KITDSQ

Soap dispenser chrome finishing with square knob 40x40 mm



KITFD075

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



RND2V

2 Bowls standard Rondò waste kit with rectangular overflow

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.