

SP2A

Material del fregadero

Tipología

Número de cubetas

Código EAN

Acero inoxidable

Soldado

2

8017709016227



Estética



Estética

Color

Acabado

Serie

Universal

Acero inoxidable

Cepillado

Alba

Tipo de instalación

Logo

Agujero para grifo /
Agujero para grifo
precortado

Estándar

Grabado

1 agujero

	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	0.7	340 x 400 x 210	210	50	Sí, tradicional	Lateral cubeta	3.5"
Cubeta izq	Tradicional	0.7	340 x 400 x 210	210	50	Sí, tradicional	Lateral cubeta	3.5"

Características técnicas

Espesor

almacenamiento

0.7 mm

Profundidad

almacenamiento (mm)

13

Dimensiones del
producto (mm)

210x830x830 mm

Diámetro del orificio del
grifo

35 mm

Ancho divisor de
cubetas

40 mm

Inclinación superficie de
escurrimiento

1 °

Tipo de junta

Sellador

Número de ganchos

10

**Dimensiones hueco
instalación sobre
encimera (mm)**

810x810 mm

Tipología ganchos

Estándar

**Altura desde encimera
de la cocina**

8 mm

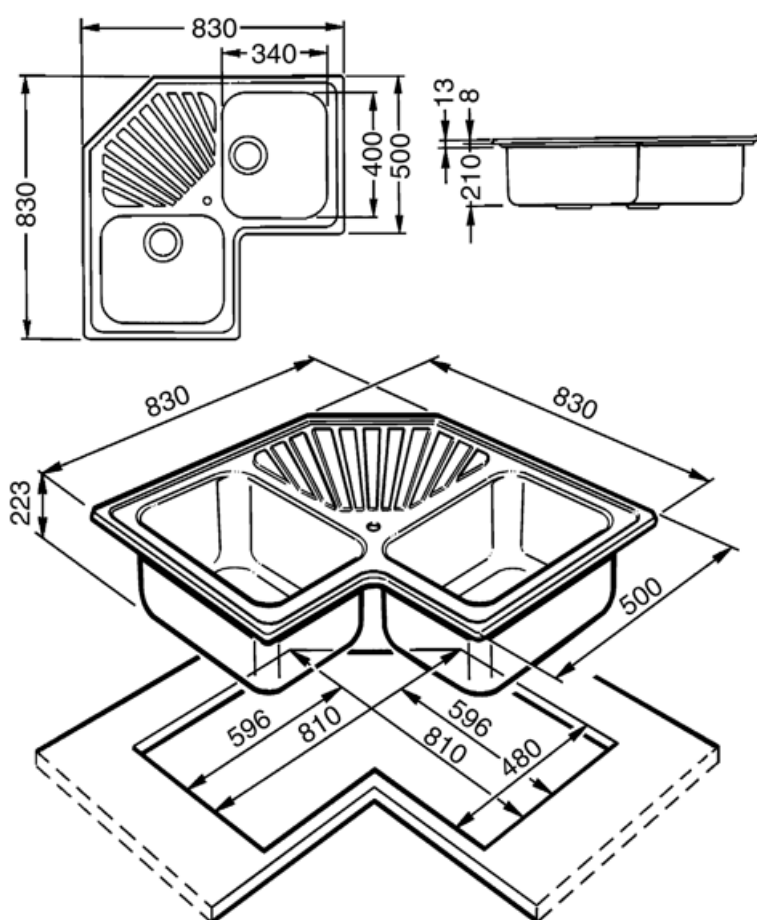
Orificio mezclador

1

Equipo accesorios incluidos

**Equipo accesorios
montaje**

Cubeta, Sifón con conexión
para lavavajillas, Ganchos
montaje, Junta



Accesorios Compatible



CB34

Tabla de cortar de madera individual se adapta a los fregaderos de 300 x 400 mm



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



DB34

Cesto escurridor de acero inox. que se adapta a los fregaderos 340 x 400 mm, profundidad de 180 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



Indica la profundidad de la cubeta del fregadero



Estándar: método de instalación, que se adapta fácilmente a cualquier tipo de cocina.