

LYG800

Material del fregadero	Acero inoxidable
Tipología	Cubeta monostampa
Número de cubetas	1
Código EAN	8017709273071



Estética



Estética	Universal	Tipo de instalación	Estándar
Color	Acero inoxidable	Logo	Embutido
Acabado	Cepillado	Agujero para grifo / Agujero para grifo precortado	1 agujero
Serie	Omni		

	Tipología cubeta	Dimensiones cubeta , L x P x A (mm)	Profundidad cubeta (mm)	Radio angular cubeta	Rebosadero	Posición filtro	Dimensión filtro
Cubeta	Rayada	720*414*191	191	60	Sí, tradicional	De pared	3.5"

Características técnicas

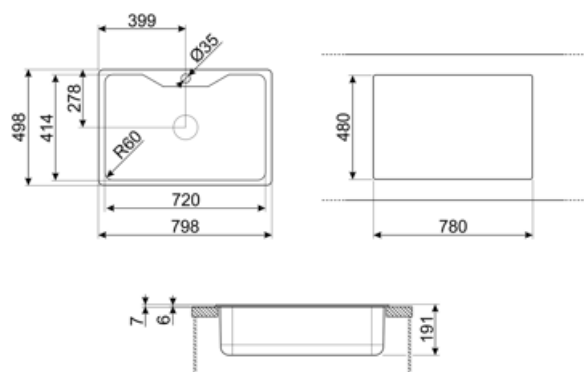


Dimensiones del producto (mm)	191x798x498 mm	Diámetro del orificio del grifo	35 mm
Dimensiones hueco instalación sobre encimera (mm)	780*480 R36 mm	Tipo de junta	Sellador
Altura desde encimera de la cocina	8 mm	Número de ganchos	10
Medida mueble empotrable	90 cm	Tipología ganchos	Estándar
Orificio mezclador	1		

Equipo accesorios incluidos

Equipo accesorios
montaje

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



Accesorios Compatible



3712

Siphon single bowl sinks (dishwasher connection included)



KITFD075

Triturador de residuos 0,75 HP, Motor: 1/2 caballo de potencia, compatible con todos los fregaderos con salida de desagüe de 3 1/2".



RND1V

Rondò waste kit 1 bowl with standard overflow



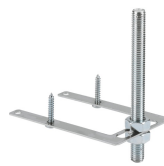
KITFD050

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




Triturador de residuos 1 HP, Motor: 1/2 caballo de potencia, compatible con todos los fregaderos con salida de desagüe de 3 1/2".



STABMIX

Tap stabiliser

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

Benefit (TT)

Un solo seno para una mayor adaptabilidad, capacidad y optimización del espacio.

Un solo seno para una mayor adaptabilidad, capacidad y optimización del espacio.

Agujero para grifo

Posibilidad de incorporar el orificio para la instalación directa del grifo sobre el fregadero, optimizando el espacio disponible y ofreciendo una superficie más limpia y ordenada.