

VSTR40DKX

Material del fregadero
Tipología
Número de cubetas
Código EAN

Acero Inoxidable
Cubeta monostampa
1
8017709276805



Estética



Serie	Mira	Tipo de instalación	Bajo encimera
Estética	Universal	Logo	Embutido
Color	Negro	Agujero para grifo / Agujero para grifo precortado	No agujero
Acabado	PVD Cepillado		

	Tipología cubeta	Dimensiones cubeta , L x P x A (mm)	Profundidad cubeta (mm)	Radio angular cubeta	Rebosadero	Posición filtro	Dimensión filtro
Cubeta	Rayada	400 x 400 x 200	200	15	Sí, alineado	De pared	3.5"

Características técnicas

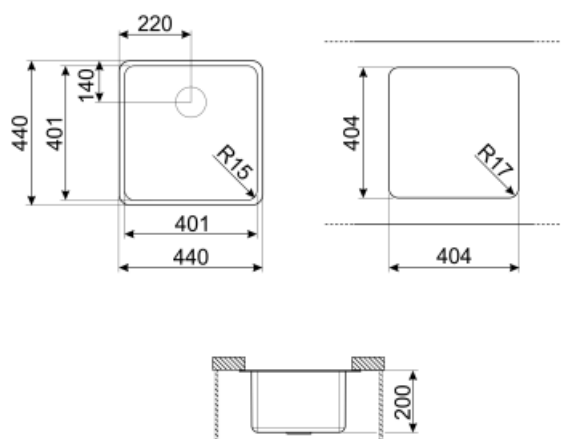


Characteristics PVD coating	Coating thickness , Eco-friendly, Easy to clean, Hypoallergenic	Diámetro del orificio del grifo	35 mm
Dimensiones del producto (mm)	200x440x440 mm	Número de ganchos	8
Dimensiones hueco instalación bajo encimera (mm)	404*404 mm	Tipología ganchos	Ganchos bajo encimera
Medida mueble empotrable	60 cm		

Equipo accesorios incluidos

Equipo accesorios
montaje

Cubeta, Sifón con conexión
para lavavajillas, Ganchos
montaje



Not included accessories



KITFD050

Waste disposal 0,5 HP, Motor: 1/2 horsepower, Fits all sinks with 3 1/2" waste outlet



KITFD100

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



DB34

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



3712

Siphon single bowl sinks (dishwasher connection included)



3713

Siphon double bowls sinks (dishwasher connection included)



KITFD075








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



KITFD050UK

Waste disposal 0,5 HP, Motor: 1/2 horsepower, Fits all sinks with 3 1/2" waste outlet, UK

Symbols glossary (TT)

	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.		Easy to clean
	Coating thickness between 0.2mm and 2mm		PVD coatings are hypoallergenic and suitable for use in contact with food
	The manufacturing process of PVD treatment is 100% green and eco-friendly		