

VR12S34

Material do lava louça

Tipo

Nº de cubas

Código EAN

Aço inox

Cuba soldada

1

8017709308094



Design



Design

Universal

Cor

Aço inox

Acabamentos

Escovado

Design

Série Mira

Instalação

Instalação à face (alinhada com a bancada), Instalação plana, Instalação inferior

Logótipo

Logótipo embutido

Furo para a misturadora

Lava louça sem furo para misturadora

	Tipo de cuba	Dimensões da cuba, LxPxA	Profundidade da cuba (mm)	Raio angular da cuba	Furo de escoamento de excesso de água	Posição da válvula de escoamento	Diâmetro da válvula de escoamento
Cuba	Cuba com cantos Radius	340 x 400 x 200	200	12	Furo de escoamento de excesso de água plano	Válvula de escoamento à parede	Válvula de escoamento ø 3.5"

Especificações técnicas



Dimensões do produto (mm) 201x380x440 mm

Dimensões do furo para encastre (mm) 370x430 mm

Dimensão do recorte sob a superfície 340x400 mm

Raio angular para encastre 12 mm

Altura relativamente ao tampo da cozinha 1 mm

Medida do móvel de encastre 45, 50 cm

Número de ganchos de fixação 8

Acessórios incluídos

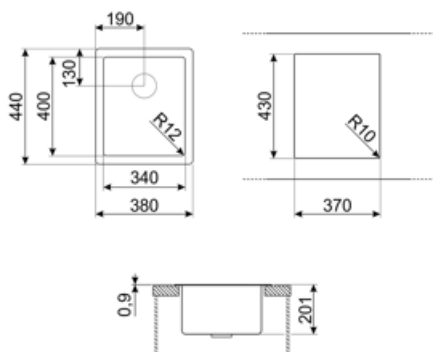


Fornecido com
acessórios para
instalação

Válvula de escoamento,
Sifão com ligação à
máquina de lavar louça,
Ganchos de fixação,
Silicone

Kit descarga de
resíduos

Sim



Acessórios Compatíveis



CB25MN

Single HPE chopping board to fit minimum radius bowls, black matt, measures 250 x 410 H 12 mm, dishwasher safe



COL19

St/Steel colander to fit MINIMUM radius mm bowl, measures 200 x 410 x 26 mm



COL36

St/steel colander for MINIMUM radius bowls, measures 370 x 410 x 30 mm



CB28QU

Single HPL chopping board for minimum radius, oak, measures 280 x 418 H 12 mm



COL19H









St/Steel colander to fit MINIMUM radius mm bowl, measures 200 x 410 x 100 mm



KITPUSH

1 Bowl automatic pop up in AISI304 with push button ONLY for integrated waste kit bowls R12

Symbols glossary

	Identifica a largura mínima, em centímetros, necessária no móvel para instalar o lava-louça		Altura da cuba: Permite ter uma perceção da capacidade para receber louça.
	O lava-louça é instalado à face com a bancada não havendo qualquer relevo entre a bancada e o lava-louça		Instalação à face. Modelos de placas e lava-louças para serem instalados à face.
	O lava-louça é instalado debaixo da bancada, maximizando toda a bancada disponível. Esta solução é designada como cuba porque não inclui o escorredor.		Cupboard width required for sink installation
	A unique waste kit totally integrated with the sink gives an elegant effect and guarantees greater hygiene with the continuous surface allowing you to combine convenience with total safety during the food preparation. The new plug design is ergonomic and it's easier to extract.		On this sink it is not possible to install the waste disposal

Benefit (TT)

Cuba única

Uma única cuba para maior adaptabilidade, capacidade e otimização de espaço.

Kit de resíduos de descarga integrado

Integrated flush waste kit to maximise the efficiency of your kitchen