

# VR12S4040

Material do lava louça  
 Tipo de lava louça  
 N° de cubas  
 Código EAN

Aço inox  
 Cuba soldada  
 2  
 8017709308131



## Design



**Design**  
**Design**  
**Cor**  
**Acabamentos**

Universal  
 Série Mira  
 Aço inox  
 Escovado

**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

	Tipologia de cuba	Espessura do aço das cubas	Dimensões da cuba direita, LxPxA	Profundidade da cuba (mm)	Raio angular das cubas	Furo de escoamento de excesso de água	Posição da válvula de escoamento	Diâmetro das válvulas de escoamento
Cuba direita	Cuba com cantos Radius	1	400 x 400 x 200	200	12	Furo de escoamento de excesso de água plano	Válvula de escoamento à parede	ø 3.5"
Cuba esquerda	Cuba com cantos Radius	1	400 x 400 x 200	200	12	Furo de escoamento de excesso de água plano	Válvula de escoamento à parede	ø 3.5"

## Especificações técnicas



Espessura da moldura 1 mm

Altura relativamente ao tampo da cozinha 1 mm

Dimensões do produto (mm)	201x840x440 mm	Medida do móvel de encastre	90, 100 cm
Dimensões do furo para encastre (mm)	830*430 mm	Largura da divisória das cubas	25 mm
Dimensão do recorte sob a superfície	800*400 mm	Número de ganchos de fixação	10
Raio angular para encastre	12 mm	Tipologia de ganchos de fixação	Standard + undermount clip

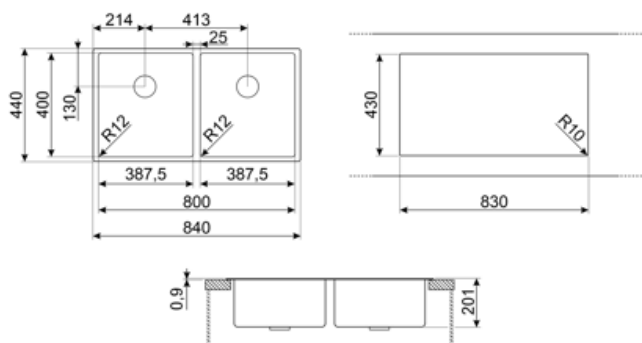
## Acessórios incluídos



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



---

## Not included accessories

---



### 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 (TT)

- |  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  | Identifica a largura mínima, em centímetros, necessária no móvel para instalar o lava-louça  |  | 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. |
|  | 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. |   |  |

---

## Benefit (TT)

---

### **Two bowls**

Two bowls for greater versatility and dual functionality

### **Integrated flush waste kit**

Integrated flush waste kit to maximise the efficiency of your kitchen

The fully integrated flush waste kit in stainless steel guarantees hygiene and safety during food preparation as well as giving the sink an elegant appearance