

VSTR4018-2

Material do lava louça Tipo de lava louça N° de cubas Código EAN Aço inox Cubas lado a lado 1 + 3/4 8017709262129



ø 3.5"

Design



DesignUniversalInstalaçãoInstalação inferiorCorAço inoxLogótipoLogótipo embutidoAcabamentosEscovadoFuro para a misturadoraLava louça sem furo para misturadoraDesignSérie Miramisturadora

Dimensões Furo de Diâmetro Raio Profundidade Espessura Posição da Tipologia angular escoamento da cuba das do aço da cuba válvula de de cuba direita, das de excesso válvulas de das cubas (mm) escoamento LxPxA cubas de água escoamento Cuba com Válvula de Cuba 180 x 340 x cantos 1 162 15 escoamento ø 3.5" direita 162 Radius central Furo de Cuba com escoamento Válvula de

200

Especificações técnicas

cantos

Radius



Cuba

esquerda

Espessura da moldura 1 mm Ø do furo da misturadora 35 mm

400 x 340 x

200

Dimensões do produto 200x608x472 mm Largura da divisória das 30 mm (mm) cubas

(mm)
Dimensão do recorte sob 401*551 mm

1

Número de ganchos de 8 fixação

15

de excesso

de água

plano

escoamento

central

a superfície

SMEG SPA 07/12/2025



Medida do móvel de encastre

80 cm

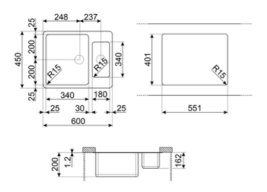
Tipologia de ganchos de Ganchos para instalação fixação

inferior

Acessórios incluídos

Fornecido com acessórios para instalação

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



SMEG SPA 07/12/2025



Acessórios Compatíveis

3713



Siphon double bowls sinks (dishwasher connection included)



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

St/steel drain basket to fit STD radius 340 x 400 bowl, 180 mm depth



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

SMEG SPA 07/12/2025



Symbols glossary



ldentifica 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 debaixo da bancada, maximizando toda a bancada disponível. Esta solução é designada como cuba porque não inclui o escorredor.



Altura da cuba: Permite ter uma perceção da capacidade para receber louça.

SMEG SPA 07/12/2025