

# VFU43SFR

Material der Spüle  
Beckenart  
Anzahl der Spülbecken  
EAN-Code

Edelstahl  
Gepresstes Becken  
1  
8017709304584



## Ästhetik



Ästhetik  
Farbe  
Oberfläche

Neutral  
Edelstahl  
Gebürstet

Serie  
Montageart  
Markenlogo

Omni  
Auflage, Unterbau  
Nicht vorhanden

	Art des Beckens	Abmessungen Becken BxTxH (mm)	Tiefe Becken (mm)	Beckenüberlauf	Position Beckenablauf	Korbventil
Becken	Rund	diametro 375	200	Ja	Hinten	3 ½"

## Technische Eigenschaften

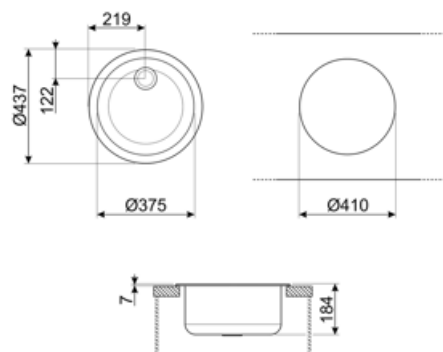


Abmessungen der Spüle HxBxT (mm) 200x430x430 mm  
Abmessungen Ausschnitt BxT (mm) 410 mm  
Ausschnittmaß für Unterbau 374 mm  
Randhöhe 6 mm  
Nischenmaß 45 cm

Ø Hahnlochbohrung 35 mm  
Dichtungsart Versiegelt  
Anzahl der Befestigungshaken 3  
Art der Befestigungshaken Auflage + Unterbau

## Serienzubehör

**Serien-Montagezubehör** Ab- und Überlaufgarnitur,  
Befestigungshaken,  
Dichtmaterial



## Kompatibel Zubehör



**3712**

Siphon mit Schlauchanschluss für Spülen mit 1 Becken



**KITDS**

Einbau-Seifenspender, Chrom, runde Bauform, Hahnlochbohrung Ø 27-35 mm (Montage in Armaturenbank oder Arbeitsplatte)



**KITFD075**

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



**RND1V**

1 Korbventil aus Edelstahl, satiniert im Rondo-Design mit Push-Pull Bedienung, kompatibel für Spülen mit 1 Becken und 3 1/2" Korbventil (Modelle mit P.V.D Eloxierung ausgenommen)



**3713**

Siphon mit Schlauchanschluss für Spülen mit 2 Becken



**KITFD050**

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



**KITFD100**

Zerkleinerer von Küchenabfällen für Spülbecken mit 3 1/2" Korbventil.  
TECHNISCHE DATEN: Leistung: 1,0 PS, 2800 U/min, max.  
Leistungsaufnahme 550 W, Spannung/Frequenz 220-240V/50Hz~1N, Gewicht netto 4,7 kg  
Hinweis: Zerkleinerer von weichen organischen Küchen

---

## Symbols glossary

---



Erforderliche Breite des Schrankes für den Einbau des Spülbeckens



Tiefe des Spülbeckens: 20cm



Standardeinbau: Klassische aufgesetzte Montage auf der Arbeitsplatte.



Einbau unter der Arbeitsplatte: Das Spülbecken wird unter der Arbeitsplatte befestigt, wodurch die Arbeitsfläche und die Tiefe des Spülbeckens erweitert werden.

---

## Benefit (TT)

---

### Einzelbecken

Einzelbecken für größere Flexibilität, mehr Fassungsvermögen und optimale Raumnutzung.