

Introduzione

Sistemi d'installazione

Geberit Unica+

Cassette di risciacquo esterne

Prodotti per l'igiene personale

Gamma Geberit per locali pubblici

Sifoni

Sistemi di scarico

Sistema pressfitting multistrato

Sistema multistrato ad innesto

Sistemi pressfitting metallici

Sifoni

Indicazioni generali	9	
Sistemi d'installazione: indicazioni generali	37	
Geberit Combifix e Combifix Italia	57	
Geberit Sistema Duofix e Duofix Italia	75	
Placche di comando	107	
Geberit Unica+	123	
Cassette di risciacquo esterne	139	
Geberit AquaClean	159	
Geberit per locali pubblici: indicazioni generali	247	
Dispositivi elettronici di risciacquo per WC	255	
Dispositivi di risciacquo per orinatoi	275	
Rubinetti automatici	299	
Sifoni per vasche da bagno	313	
Sifoni per piatti doccia	349	
Sifoni per lavabo e bidet	379	
Sifoni per orinatoi	395	
Sifoni per lavelli	403	
Sifoni per lavatrici	415	
Sistemi di scarico: indicazioni generali	425	
Geberit PE	477	
Geberit Silent-db20	505	
Geberit Silent-PP	529	
Geberit PP	541	
Geberit PP-S	553	
Scarichi per pavimenti	565	
Scarico per tetti Geberit Pluvia	583	
Geberit Mepla	619	
Geberit PushFit	729	
Geberit Mapress	773	



Il sifone per lavello con attacco lavatrice

La gamma dei sifoni Geberit è completa ed abbraccia tutte le possibilità di scarico per una o più bacinelle con l'attacco per la lavatrice o la lavastoviglie. Funzionali e di semplice installazione, i sifoni vengono montati senza l'ausilio di attrezzi.

Spazio sotto il lavello

La gamma di sifoni per lavello Geberit offre diversi modelli, tra i quali alcuni permettono di applicare il corpo sifone contro la parete, mantenendo libero lo spazio sotto le bacinelle.

Sommario

1	Prodotti	404
1.1	Descrizione dei prodotti	404
1.2	Principio di funzionamento	405
1.3	Caratteristiche tecniche	405
2	Progettazione	406
2.1	Dimensionamento	406
3	Montaggio	407
3.1	Quote di montaggio	407
3.2	Istruzioni di montaggio	411



Sifoni per lavelli

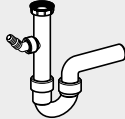
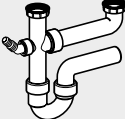
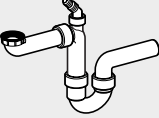
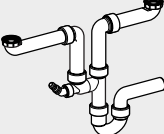
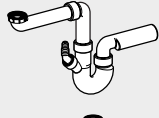
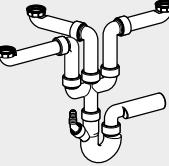
Prodotti – Descrizione dei prodotti

1 Prodotti

1.1 Descrizione dei prodotti

Tutti i sifoni per lavello sono configurati in modo da evitare depositi di impurità. L'autopulizia scaturisce dalla scorrevolezza e dalla forma interna dei sifoni.

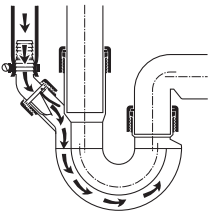
Assortimento

Gamma di sifoni standard	Art. ■ 152.816.11.1 ■ 152.713.11.1		Piletta 1 1/4" Piletta 1 1/2"
	Art. ■ 152.814.11.1 ■ 152.717.11.1 ■ 152.597.11.1		Piletta 1 1/4" Piletta 1 1/2" Piletta 1 1/2"
Gamma di sifoni snodabili	Art. ■ 152.337.11.1 ■ 152.338.11.1		Piletta 1 1/4" - 1 1/2" Piletta 1 1/4" - 1 1/2" Piletta 1 1/4" - 1 1/2"
			
Gamma di sifoni snodabili con sifone a doppia camera	Art. ■ 152.889.11.1 ■ 152.890.11.1 ■ 152.891.11.1		Piletta 1 1/4" - 1 1/2" Piletta 1 1/4" - 1 1/2" Piletta 1 1/4" - 1 1/2"
			

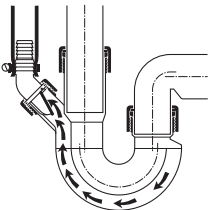
1.2 Principio di funzionamento

1.2.1 Caratteristiche del sifone a doppia camera

Il sifone per lavello a doppia camera ha un allacciamento indipendente dallo scarico della lavatrice o lavastoviglie. Questo accorgimento lo rende assolutamente autopulente ed impedisce alla pressione della pompa della lavatrice (o della lavastoviglie) di svuotare il sifone lavello.



Funzionamento dello scarico della lavastoviglie o lavatrice tramite sifone a doppia camera



Il ritorno dell'acqua della lavastoviglie o lavatrice viene impedito dal sifone a doppia camera

1.3 Caratteristiche tecniche

- I sifoni per lavelli sono in PP (polipropilene) di colore bianco, resistenti all'acqua calda fino a +120 °C
- Guarnizioni in EPDM.



2 Progettazione

2.1 Dimensionamento

Intensità di scarico in l/s

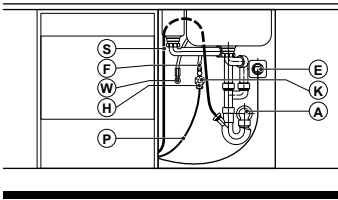
Tipo di apparecchio	l/s	Uscita del sifone Geberit d in mm	Condotta d'allacciamento, raccomandata d in mm
Lavello con 1 o 2 bacinelle	0.8	40	63
Lavastoviglie ad uso domestico ¹⁾	0.8	40	63
Lavello con 3 bacinelle	0.8	50	63

- 1) L'intensità di scarico per la lavastoviglie ad uso domestico allacciata al sifone di un lavello con 1 -3 bacinelle non viene presa in considerazione.

3 Montaggio

3.1 Quote di montaggio

3.1.1 Altezze dei lavelli



Esempio di impianto

E Presa di corrente elettrica per lavastoviglie, apparecchi di cucina, ecc.

W Allacciamento AC

K Allacciamento AF

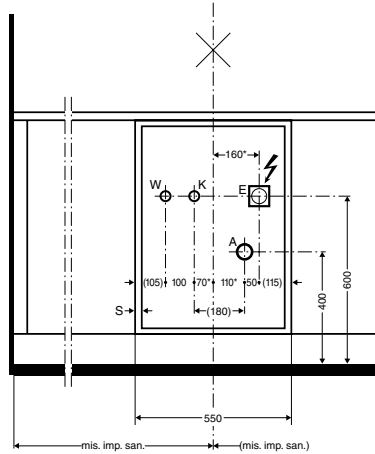
H Valvole d'arresto

S Tubo flessibile di scarico della lavastoviglie

Attenzione! Il tubo flessibile non deve essere né piegato né schiacciato.

P Tubo flessibile corazzato con dado di raccordo

A Allacciamento allo scarico



Quote indicative

W Allacciamento AC G 1/2"

K Allacciamento AF G 1/2"

A Allacciamento allo scarico

S Spessore del mobile

E Presa di corrente elettrica

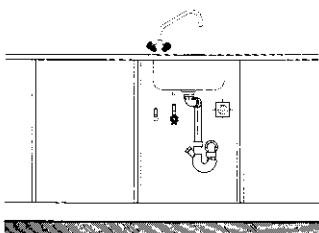
* possibilità di spostamento del blocco intero (mobile) verso sinistra e a destra di max. 50 mm rispetto alla mezzera dell'elemento



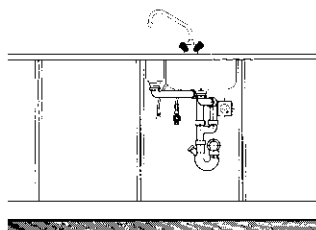
Sifoni per lavelli

Montaggio – Quote di montaggio

3.1.2 Lavello ad 1 bacinella con o senza acquaio

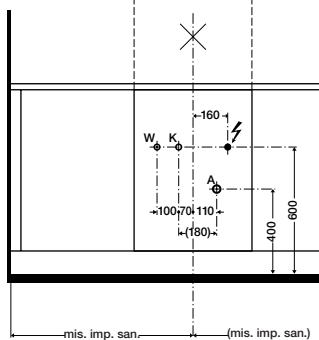
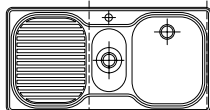
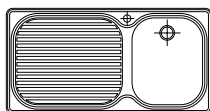


Lavello con una bacinella

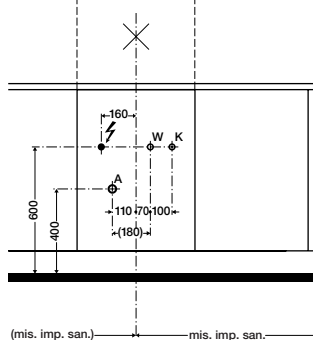
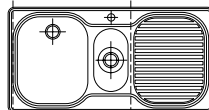
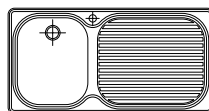


Lavello con una bacinella ed un acquaio

Esecuzione con scolatoio a sinistra

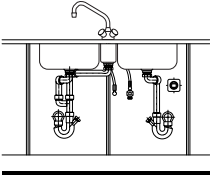


Esecuzione con scolatoio a destra

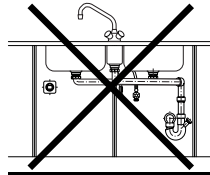


3.1.3 Lavello a 2 bacinelle con o senza acquaio

Per lavelli a due bacinelle più acquaio, si raccomanda di usare (anziché il sifone per tre bacinelle), un sifone per una bacinella più un sifone per due bacinelle, in modo da poter raccordare l'acquaio. Prevedere due scarichi. Si evitano così allacciamenti lunghi, fonti di cattivi odori o intasamenti.

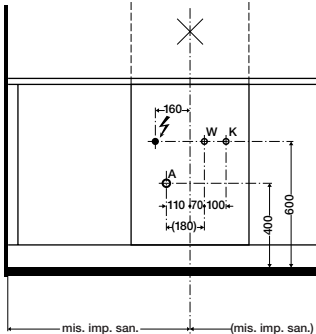
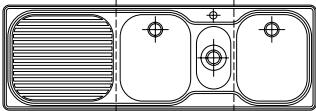
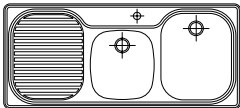


Lavello con due bacinelle ed un'acquaio

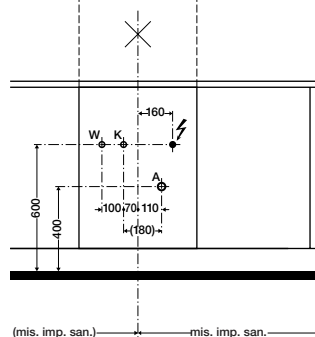
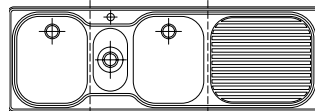
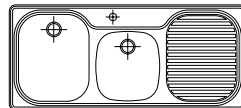


Errato: tali allacciamenti potrebbero portare a disfunzioni

Esecuzione con scolatoio a sinistra



Esecuzione con scolatoio a destra

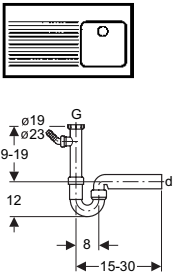
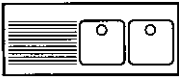
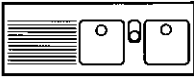
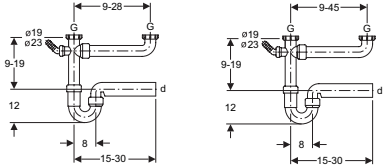
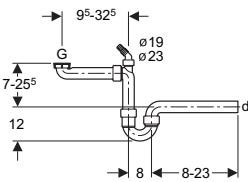
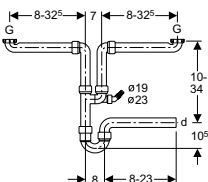
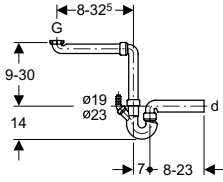
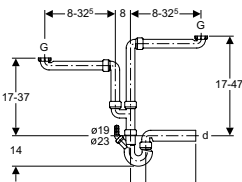
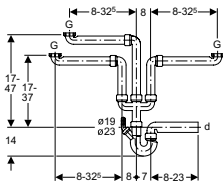


Sifoni per lavelli

Montaggio – Quote di montaggio

3.1.4 Misure dei prodotti

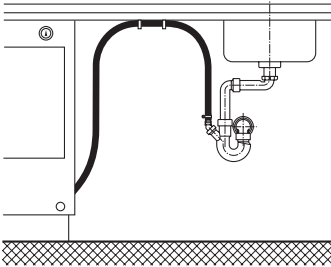
Articoli

 <p>Art. 152.816.11.1 Art. 152.713.11.1</p>		
 <p>Art. 152.814.11.1 Art. 152.597.11.1 Art. 152.717.11.1</p>		
 <p>Art. 152.337.11.1</p>	 <p>Art. 152.338.11.1</p>	
 <p>Art. 152.889.11.1</p>	 <p>Art. 152.890.11.1</p>	 <p>Art. 152.891.11.1</p>

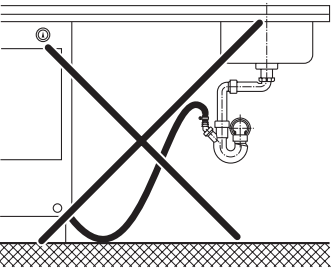
3.2 Istruzioni di montaggio

3.2.1 Allacciamento della lavastoviglie

1. Corretto: il tubo flessibile viene fissato con 2 bride. Non deve piegarsi.



2. Errato: tubo flessibile senza fissaggio. In questo caso si crea un doppio sifone che porta disfunzioni.



Allacciamento senza valvola di ritegno (antirisucchio); valgono le indicazioni dei fabbricanti di lavastoviglie.

