Mehr Stauraum am Waschplatz

Geberit Clou Siphon – im Handumdrehen montiert

Geberit Vertriebs GmbH, Pfullendorf, September 2022

**Siphons am Waschtisch erfüllen im Bad eine essenzielle Aufgabe: sie bannen Gerüche, die im Abwasserrohr entstehen und verhindern, dass diese sich im Raum ausbreiten. Diese natürliche Geruchsbarriere aus Wasser benötigt Platz und ist optisch meist nicht besonders ansprechend. Die neuen Geberit Clou Abläufe wurden so flach gestaltet, dass keine Aussparung im Waschtischunterschrank für den Siphon benötigt wird und deutlich mehr Stauraum entsteht.**Ein perfektes Bad besteht für viele Nutzer aus der gelungenen Kombination von einer modernen, funktionalen Ausstattung mit gleichzeitig viel Stauraum und ästhetischem Design. Geberit hat bei der Badserie ONE genau diese Herausforderungen in den Mittelpunkt der Entwicklung gestellt und sich viele neue Funktionen überlegt, die clevere Lösungen bieten: Unter anderem sind alle neuen Geberit ONE Waschtische mit platzsparenden Ablaufsystemen ausgestattet, die horizontal oder vertikal verlaufen.  
  
**Der Clou: mehr Stauraum**Die neuen Abläufe von Geberit wurden so gestaltet, dass für den Siphon keine Aussparung in der Schublade mehr nötig ist. Ermöglicht wird das, indem sowohl die Abwasserrohre als auch der Siphon eng an der Keramik und an der Wand entlanggeführt werden. Dies gilt sowohl für die Geberit ONE Waschtische mit horizontalen und vertikalen Abläufen mit 48 cm Ausladung als auch für die neuen Geberit iCon Waschtische. Die Montage des Siphons benötigt dabei lediglich etwa zehn Minuten – mit einem beeindruckenden Ergebnis in Form von dazugewonnenem Stauraum.

**Siphon mit horizontalem Ablauf**Der horizontale Ablauf von Geberit wird mit einer magnetischen Blende abgedeckt und hat einen entscheidenden Vorteil. Da er am hinteren Rand des Waschtisches platziert und damit nach hinten versetzt wird, trifft das Wasser aus der Armatur nicht direkt auf den Ablauf: ein Rückspritzen des Wassers kann so vermieden werden. Der Ablauf ist zudem so kompakt gestaltet, dass er platzsparend an der Wand entlanggeführt werden kann. Die Montage selbst erfolgt in wenigen Schritten. Ein Montagevideo zum Siphon mit horizontalem Ablauf ist unter dem folgenden Link verfügbar: [www.youtube.com/watch?v=RDHrqx0a\_zA](http://www.youtube.com/watch?v=RDHrqx0a_zA)

**Neu seit 2022: Siphon mit vertikalem Ablauf**In der Standardausladung von 48 cm sind die Geberit ONE Waschtische neben der Ausführung mit horizontalem Ablauf als Variante mit vertikalem Ablauf erhältlich. Der reduzierte Ventilkelch ermöglicht eine platzsparende Montage dieses Ablaufs. Die Besonderheit des vertikalen Ablaufs liegt darin, dass nicht nur mehr Stauraum geschaffen wird, der keramische Deckel des Ablaufs fügt sich zudem bündig in die Geometrie des Waschtisches ein – für ein harmonisches Gesamtbild. Unter dem folgenden Link wird die Montage des Siphons mit vertikalem Ablauf gezeigt: [www.youtube.com/watch?v=pqiJVg6HoWk&feature=youtu.be](http://www.youtube.com/watch?v=pqiJVg6HoWk&feature=youtu.be)

Bildmaterial

|  |  |
| --- | --- |
|  | **[Geberit\_ONE\_Stauraum.jpg]** Mit den neuen Geberit Clou Siphons der Geberit ONE Waschtische entsteht mehr Platz im Inneren der Schublade. Foto: Geberit |
|  | **[Geberit\_ONE\_Waschtisch.jpg]** In der Standardausladung von 48 cm sind die Geberit ONE Waschtische auch mit vertikalem Ablauf erhältlich. Foto: Geberit |
|  | **[Geberit\_horizontaler Ablauf\_Detail\_1.jpg]** Der horizontale Ablauf wird platzsparend an der Wand entlanggeführt. Foto: Geberit |
|  | **[Geberit\_horizontaler Ablauf\_Detail\_2.jpg]** Eine magnetische Blende deckt den horizontalen Ablauf ab.  Foto: Geberit |

Bildmaterial Montage vertikaler Ablauf

|  |  |
| --- | --- |
|  | **[Geberit\_Clou\_vertikaler Ablauf.jpg]** Beim Waschtisch mit vertikalem Ablauf wird das komplette Montageset mitgeliefert. Ein geübter Installateur kann diesen in etwas mehr als 10 Minuten montieren. Foto: Geberit |
|  | **[Geberit\_Clou\_vertikaler Ablauf\_Abmessungen.jpg]** Die passende Höhe des Überlaufs wird garantiert, indem man die Höhe der Keramik von der Unterkante Ablauf bis Oberkante Hahnlochbank misst. Foto: Geberit |
|  | **[Geberit\_Clou\_vertikaler Ablauf\_Ablängen.jpg]** Auf die gemessene Höhe werden 2 cm abgezogen und das Clou-System abgelängt. Es ist ein Ab- und Überlaufsystem, das unsichtbar hinter bzw. unter dem Waschtisch montiert ist und so die Überlauffunktion übernimmt. Das Überlaufloch ist somit hinfällig und der Waschtisch erhält so eine geschlossene Oberfläche. Foto: Geberit |
|  | **[Geberit\_Clou\_vertikaler Ablauf\_Verschlusskappe.jpg]** Ist das Clou-System auf Maß, wird die Verschlusskappe inklusive Entlüftungsmembran angebracht. Foto: Geberit |
|  | **[Geberit\_.jpg]** Der Abstand zwischen Ablauf und Siphon wird gemessen und das Verbindungsstück entsprechend markiert. Foto: Geberit |
|  | **[Geberit\_Clou\_vertikaler Ablauf\_Verbindungsstück.jpg]** Nach dem Ablängen des Verbindungsrohres werden die Gummidichtungen angebracht und der korrekte Sitz überprüft. Foto: Geberit |
|  | **[Geberit\_Clou\_vertikaler Ablauf\_Ablaufmontage.jpg]** Der Ablauf wird montiert und der Waschtisch an der Wand angebracht. Foto: Geberit |
|  | **[Geberit\_Clou\_vertikaler Ablauf\_Wandabstand.jpg]** Nach dem Anbringen an der Wand wird der Abstand zur Wand und die Höhe für den Siphon gemessen. Foto: Geberit |
|  | **[Geberit\_Clou\_vertikaler Ablauf\_Anschluss.jpg]** Nach dem Ablängen wird der Siphon eingesteckt und der Anschluss verschraubt. Foto: Geberit |
|  | **[Geberit\_Clou\_vertikaler Ablauf\_Hubstange.jpg]** Damit ein Aufstauen des Wassers im Waschtisch möglich ist, werden die vertikale und horizontale Hubstange miteinander verbunden. Foto: Geberit |
|  | **[Geberit\_Clou\_vertikaler Ablauf\_Montage.jpg]** Nach der Installation steht zusätzlicher Stauraum in der Schublade zur Verfügung. Foto: Geberit |
|  | **[Geberit\_Clou\_vertikaler Ablauf\_Stopfen.jpg]** An die keramische Abdeckung wird der Stopfen angebracht. Ein leises Klicken signalisiert den perfekten Sitz. Foto: Geberit |
|  | **[Geberit\_Clou\_vertikaler Ablauf\_Ablaufdeckel.jpg]** Der keramische Ablaufdeckel wird eingerastet und die Montage ist fertig. Foto: Geberit |

Bildmaterial Montage horizontaler Ablauf

|  |  |
| --- | --- |
|  | **[Geberit\_Clou\_horizontaler Ablauf.jpg]** Beim horizontalen Ablauf von Geberit ist der Großteil der Technik – der Ablauf selbst – an der Keramik vormontiert. So spart man bei der Montage Zeit, ein erfahrener Installateur benötigt dafür in etwa 10 Minuten. Foto: Geberit |
|  | **[Geberit\_Clou\_horizontaler Ablauf\_Armatur.jpg]** Zunächst wird die Armatur montiert, dafür werden nur wenige Handgriffe benötigt. Foto: Geberit |
|  | **[Geberit\_Clou\_horizontaler Ablauf\_Staufunktion.jpg]** Wird die Staufunktion benötigt, muss zuerst der Kabelbinder von der Abdeckklappe gelöst werden. Foto: Geberit |
|  | **[Geberit\_Clou\_horizontaler Ablauf\_Aufstaumechanismus.jpg]** Der Mechanismus zum Aufstauen wird eingehängt und mit dem blauen Kunststoffteil an die vormontierte Ablaufflansch geklickt. Foto: Geberit |
|  | **[Geberit\_Clou\_horizontaler Ablauf\_Gelenkstück.jpg]** Die Hubstange der Armatur wird durch das Gelenkstück mit der Stauklappe verbunden. Foto: Geberit |
|  | **[Geberit\_Clou\_horizontaler Ablauf\_Anschlussbogen.jpg]** Das auf die richtige Länge gekürzte Rohr wird mit dem Anschlussbogen verbunden. Foto: Geberit |
|  | **[Geberit\_Clou\_horizontaler Ablauf\_Siphon.jpg]** Der vormontierte Siphon muss lediglich zusammengesteckt werden. Foto: Geberit |
|  | **[Geberit\_Clou\_horizontaler Ablauf\_Installation.jpg]** Die gesamte Montage kann zum Ausgleich von Bautoleranzen seitlich um bis zu 1,5 cm verschoben werden.  Foto: Geberit |
|  | **[Geberit\_Clou\_horizontaler Ablauf\_Überwurfmutter.jpg]** Die Überwurfmutter wird festgeschraubt und die Installation abgeschlossen. Foto: Geberit |
|  | **[Geberit\_Clou\_horizontaler Ablauf\_Ablaufblende.jpg]** In die Ablauföffnung wird die passende Ablaufblende mit integriertem Haarkamm eingesetzt. Foto: Geberit |

****Weitere Auskünfte erteilt:****

**Ansel & Möllers GmbH**  
**König-Karl-Straße 10, 70372 Stuttgart**  
**Filippo Corsani, Katrin Bühner**  
**Tel. +49 (0)711 92545-217**

**Mail: f.corsani@anselmoellers.de**

**Über Geberit**

Die weltweit tätige Geberit Gruppe ist europäischer Marktführer für Sanitärprodukte. Geberit verfügt in den meisten Ländern Europas über eine starke lokale Präsenz und kann dadurch sowohl auf dem Gebiet der Sanitärtechnik als auch im Bereich der Badezimmerkeramiken einzigartige Mehrwerte bieten. Die Fertigungskapazitäten umfassen 26 Produktionswerke, davon 4 in Übersee. Der Konzernhauptsitz befindet sich in Rapperswil-Jona in der Schweiz. Mit rund 12.000 Mitarbeitenden in rund 50 Ländern erzielte Geberit 2021 einen Nettoumsatz von CHF 3,5 Milliarden. Die Geberit Aktien sind an der SIX Swiss Exchange kotiert und seit 2012 Bestandteil des SMI (Swiss Market Index).