

GEBERIT BAMBINI

KINDGERECHTE SANITÄRRÄUME

DESIGN
MEETS
FUNCTION





SANITÄR- RÄUME FÜR BILDUNGS EINRICHTUNGEN

- Kindgerechte Sanitärprodukte für jede Entwicklungsstufe
- Unterstützung beim spielerischen Erlernen der hygienischen Selbstständigkeit
- Kindgerechte Designs der Badausstattungen
- Passende Montageelemente für kindgerechte Höhen
- Spezielle Becken unterstützen die Arbeit des Personals z. B. mit Säuglingen
- Sonderlösungen und Maßanfertigungen
- Sicherer Brand- und Schallschutz

Diese Broschüre ist ein Auszug unseres Gesamt-Sortiments, mehr finden Sie in Bad-Magazin und Objekt-Magazin.

INHALT

08

BAMINI INDOOR-WASSERSPIELE

Entdecken, erleben, erfahren.



16

SANITÄRRONDELLE FÜR DIE KINDERTAGESSTÄTTE CHAMPINI

Außergewöhnlich und platzsparend.



12

BAUKIND BERLIN

Ganzheitliche Gestaltungskonzepte.

20

SANITÄRRÄUME FÜR DIE KITA CRENGELDANZ

Jugendstil mit Waschlandschaft.



26

GEBERIT BAMBINI
Kinderfreundliche Waschtische.



28

GEBERIT BAMBINI
Waschlandschaften für spielerische
Lerneffekte.

30

GEBERIT BAMBINI
Kindgerechte WCs und Zubehör.



38

GEBERIT PUBLICA
Einzelmodelle für besondere Aufgaben.

DAMIT HYGIENERZIEHUNG ALLEN SPAß MACHT

SPIELWIESE BAD

BETÄTIGUNGSPLETTEN
Designs, die Kindern
einfach Freude machen.



GEBERIT BAMBINI WCS
Clevere Lösungen für eine
spielerische Hygieneerziehung.

INSTALLATIONSWÄNDE
Installationssysteme für Flexibilität
bei der Badgestaltung, teilhoch,
raumhoch oder als Raumteiler.





TRINKWASSER

Sichere Trinkwasserhygiene mit Edelstahl- und Verbundrohrsystemen.

GEBERIT BAMBINI ARMATUREN

Kindgerechte Trinkwasserarmaturen.

GEBERIT BAMBINI WASCHLANDSCHAFT

Kaskadierte Becken für den spielerischen Umgang mit Wasser und Körperpflege. Kinder verschiedener Altersstufen finden genau die Höhe, die zu ihrer Körpergröße passt.

GEBERIT BODENABLAUF

Praktische Bodenabläufe für eine leichte und gründliche Reinigung.



ENTDECKEN, ERLEBEN, ERFAHREN

BAMBINI INDOOR- WASSERSPIELE

Kinder lieben das Spiel mit Wasser. Die Waschlandschaft Geberit Bambini bietet vielfältige Möglichkeiten für die Beschäftigung mit Wasser. Wir haben mit Mitarbeiterinnen der Kita Sebastian Kneipp in Halle und der Kita Weltenbummler in Berlin-Köpenick gesprochen und spannende sowie lehrreiche Ideen für Indoor-Wasserspiele für Sie zusammengestellt.

FARBWELTEN ENTDECKEN

Gibt man Wasserfarben oder Lebensmittelfarben in das gefüllte Becken, breiten sie sich wolkig aus und vermischen sich mit dem Wasser. Besonders gut beobachten lassen sich in den Bambini Mehrfachwaschbecken die Farbmischungen: Wasser im oberen Becken blau und im unteren gelb färben, dann die Stauscheibe entfernen und erleben, wie sich die beiden Farben zu grün verbinden. Das geht natürlich auch mit rot und gelb oder rot und blau.

STAUDAMM STUDIEREN

Wasser stauen – das macht allen Kindern Spaß. Mit Bambini und der Stauscheibe geht das nicht nur am Bach, sondern auch im Kita-Bad. Und nebenbei erfahren die Kinder etwas über die Funktion eines Staudamms.

SCHAUMSCHLÄGEREI INSZENIEREN

Spülmittel verwandelt die Becken in eine echte Wunderwelt: Planschen und rühren die Kinder kräftig im Wasser, entstehen riesige Schaumberge, die sich vom oberen ins tiefere Becken bewegen können. Und Seifenblasen lassen sich aus dem Schaumwasser auch noch machen.

„Mit der Geberit Bambini Waschlandschaft kann man wesentlich besser agieren als mit einem normalen Waschbecken. Ich persönlich finde sie richtig gut, die Kinder auch.“

Silke Büttner

Kindertagesstätte Sebastian Kneipp, Halle

Weit mehr als ein Waschbecken: Die Geberit Bambini Waschlandschaften regen dazu an, Wasser spielerisch zu erleben.





←

Kinder können Stunden damit zubringen, das Verhalten verschiedener Gegenstände und Materialien im Wasser zu erproben.

WASSER SCHÖPFEN

Mit unterschiedlichen Gefäßen Wasser schöpfen, umfüllen, durch ein Sieb oder einen Trichter gießen, Gefäße mit großer und kleiner Öffnung füllen – Kinder können Stunden damit verbringen, das Verhalten und das Volumen von Wasser zu erforschen und intuitiv zu erfassen.

SCHWIMMVERHALTEN TESTEN

Verschiedene Gegenstände bereitlegen und auf Schwimmfähigkeit testen: Teelöffel, Kunststoffspielzeug, Kaffeetasse ... Jetzt kann jeder raten, was wohl schwimmt und was nicht.

Wichtig ist bei uns, dass die Kinder etwas entdecken und sich ausprobieren können. An der Waschlandschaft geht das auch, wenn draußen keine Wasserspiele gemacht werden können.

Marina Wedig
Kindertagesstätte Weltenbummler,
Berlin-Köpenick





SCHIFFE PUSTEN

Papierschiffchen falten oder Schiffe aus Schraubglasdeckeln basteln, im Wasser durch Pusten ans andere Beckenende befördern. Statt Papierschiffchen gehen natürlich auch Badeenten. Und nimmt man am Ende die Stauscheibe heraus, können Schiffchen oder Enten Wildwasser fahren.

WETTFISCHEN

Bunte Fischchen ausschneiden, eine Büroklammer vorn als Zähne ansetzen. Mit einer Magnetangel lassen sie sich jetzt fangen. Fischen kann man auch Tischtennisbälle oder bunte Plastikeier, als Angel dienen Esslöffel oder kleine Teesiebe. Am Geberit Bambini Mehrfachbecken wird daraus eine Stafette: Oben fischen die Größeren, am zweiten Becken warten schon die Kleineren.



Blumen aus Krepppapier geben im Wasser ihre Farbe ab – dabei entstehen spannende Farbeffekte.

KINDERTAGESSTÄTTE SEBASTIAN KNEIPP, HALLE

Die Kindertagesstätte Sebastian Kneipp war die erste in Deutschland, in deren Sanitärräumen eine Bambini Waschlandschaft eingebaut wurde. Sie passt sehr gut ins Konzept, das auf der Gesundheitslehre von Sebastian Kneipp basiert und in dem Wasser eine herausragend wichtige Rolle spielt.

KINDERTAGESSTÄTTE WELTENBUMMLER, BERLIN

Entdecken lassen – ausprobieren dürfen – selber machen: Das sind wesentliche Prinzipien der pädagogischen Arbeit in der 2019 neu eröffneten Kita Weltenbummler. An der Waschlandschaft können die Kinder die Welt des Wassers gefahrlos erkunden und individuell lernen.

BAUKIND BERLIN

GANZHEIT- LICHE GE- STALTUNGS- KONZEPTE

Das Berliner Architekturbüro baukind hat sich auf Architektur für Kinder spezialisiert. Im Fokus der Projekte stehen ganzheitliche Gestaltungskonzepte, die Aufenthalts- und Spielräume, Außenanlagen und Funktionsbereiche wie die Waschräume einbeziehen. Sanitärräume sollen auch Spaß und Lernerlebnisse bieten. Deshalb setzt die Gründerin und Geschäftsführerin von baukind, Nathalie Dziobek-Bepler, auf kindgerechte Sanitärprodukte der Geberit Serie Bambini.

ARCHITEKTEN BAUKIND BERLIN

Das 2010 gegründete Berliner Architekturbüro baukind hat sich auf das Bauen für Kinder spezialisiert. Rund 80 Projekte wurden seitdem erfolgreich realisiert. Neben Kitas plant das Büro auch Schulen, Kinderarztpraxen und weitere Bauten immer mit Blick auf die Bedürfnisse der Kinder.

www.baukind.de



© Christoph Musiol

NATHALIE DZIOBEK-BEPLER
Dipl.-Ing. Architektur

Der Neubau oder die Sanierung von Kindertagesstätten stellen Architekten und Planer vor große Herausforderungen. Es müssen zahlreiche Baubestimmungen und Normen erfüllt werden. Neben allgemeinen Schallschutz- und Brandschutz-Anforderungen spielen auch Sicherheitsaspekte eine große Rolle, etwa bei altersgerechten Absturzsicherungen, der Sicherheit der Einrichtung, elektrischen Anlagen oder der Barrierefreiheit.

ALLEN ALTERSKLASSEN GERECHT WERDEN

„Kleine Kinder dürfen keiner Gefahr ausgesetzt werden, gleichzeitig sollen die Größeren sich nicht langweilen, sondern gefordert und gefördert werden,“ erklärt Nathalie Dziobek-Beppler. „Wenn möglich, trennen wir die Bereiche: U3 für Kleinkinder bis drei Jahre, Ü3 für alle Älteren. So sind sie mit Gleichaltrigen zusammen und können für ihren Entwicklungsstand geeignetes Spielzeug verwenden.“ Es gibt auch Bereiche, in denen alle Altersgruppen aufeinandertreffen, zum Beispiel in den Sanitärräumen.; „Hier eignen sich Waschtische in unterschiedlichen Höhen, damit Kindern jeder Größe ein Waschplatz in passender Höhe zur Verfügung steht.“

BEDÜRFNISORIENTIERTES AUSSTATTUNGSKONZEPT

Die Philosophie des Architekturbüros lautet, Kindertagesstätten als Gesamtkonzepte zu betrachten. Farben und Formen sind aufeinander abgestimmt, der Außenbereich passt konzeptionell und gestalterisch zu den Spiel- und Aufenthaltsräumen im Innenbereich. Reine Funktionsräume sind so gut wie nicht vorhanden. Ein wichtiger Aspekt ist die Multifunktionalität: eine Fußleiste, die gleichzeitig als Murmelbahn dient, höhenverstellbare Stühle, Tische, die sich umgedreht in einen Kaufladen verwandeln. Dazu passend, lädt im Sanitärraum eine Wasch- und Badelandschaft zum Spielen ein. „Muster, außergewöhnliche Farben, Formen und Materialien sind meist für einige Zeit im Trend und danach out. Wir setzen daher in den Fluren auf Farbe, die Gruppenräume haben eher schlichte Böden und Wände – bunt werden die Räume von ganz allein“, so die Architektin. Zeichnungen und gebastelte Werke der Kinder werden in der Regel aufgehängt, auch Spielsachen sind meist mehrfarbig. Großen Wert legt das Architekturbüro zudem auf natürliche Materialien, die leicht zu reinigen sind und gefahrlos in den Mund genommen werden können.

Multifunktionalität ist Trumpf: Die Spiellandschaften von baukind regen Phantasie und Kreativität an und lassen sich vielfältig verwandeln.



© HEJM Foto

Die vielseitig nutzbaren Geberit Bambini Waschlandschaften passen in die Konzepte von baukind, die auch die Sanitärbereiche zu Erlebnis- und Lernräumen machen.



GEBERIT KNOW-HOW

Geberit GIS Installationssystem
Geberit Silent-Pro
Geberit Mapress Edelstahl
Geberit Renova Plan Waschtische
Geberit Sigma01 Betätigungsplatte
Geberit Renova WCs
Geberit Bambini Waschlandschaften

www.geberit.de/baufaufgaben



© Marcus Ebener Fotografie

ERLEBNISREICHER SANITÄRRaum

In vielen von baukind geplanten Kindertagesstätten wird der Sanitärraum vom Funktionsbereich zur Badelandschaft mit Erlebnischarakter. „In Kinderbetreuungseinrichtungen müssen pädagogische Flächen nachgewiesen werden, die sich auch im Kinderbad fortführen lassen“, erklärt Nathalie Dziobek-Bepler. Die Waschplätze bieten neben Raum zum Händewaschen und Zähneputzen auch Gelegenheiten für Spaß und Spiel. Speziell auf diese Bedürfnisse ausgerichtet ist die Serie Geberit Bambini. Wellenförmige Spiel- und Waschlandschaften sind je nach Bedarf mit zwei, drei oder vier Waschplätzen erhältlich. Ab drei Waschplätzen verteilen sie sich auf zwei unterschiedliche Ebenen, so dass verschieden große Kinder den Waschplatz gleichzeitig nutzen können. Kleine können so von den Größeren lernen.

„Die Badelandschaft wird zum Lern- und Spielbereich. Kinder machen Sinneserfahrungen, interagieren, können Wasser stauen, entdecken, wie viel Wasser in ein Becken oder in einen Becher passt, und lernen, mit ihren Spielgefährten zu teilen. Wir nennen das pädagogische Wasserspiele“, ergänzt die Expertin. Dank der kindgerechten Ausladung von 415 mm erreichen alle Altersgruppen die Armatur und können sich eigenständig waschen. „Die Geberit Bambini WCs sind in drei Höhen für unterschiedliche Altersstufen erhältlich,“ sagt Dziobek-Bepler. WC-Sitze und -Sitzringe in verschiedenen Ausführungen erleichtern den Kleinen durch Griff- und Stützfunktion den Übergang vom Töpfchen aufs WC. WC-Keramiken mit Füßen im Löwentanzdesign geben kleinen Kindern die Möglichkeit, die Füße aufzustellen, wenn sie noch nicht zum Boden reichen.



SANITÄRRONDELLE FÜR DIE KINDER-
TAGESSTÄTTE CHAMPINI

AUßERGE- WÖHNLICH UND PLATZ- SPAREND

Eine ästhetisch und funktional ungewöhnliche Sanitär-
lösung wurde für den Erweiterungsbau der Kindertages-
stätte Champini in Unterschleißheim bei München ent-
wickelt: Zwei Rondelle bieten auf kleiner Grundfläche
Platz für je acht Waschbecken, eine integrierte Dusche
sowie Toiletten für Kinder und Erwachsene.

Im Jahr 2018 erstellte das Architekturbüro ARGE Köhler Architekten / Prof. Benkert einen neuen Anbau für die Kindertagesstätte Champini, der über eine Tür mit dem bestehenden Gebäude verbunden ist. Im Neubau finden Büro- und Multifunktionsräume, eine Küche, Technikräume und vier neue Kindergruppen Platz. Auch hier wird das Konzept der Champini-Kindertagesstätten konsequent umgesetzt: Bewegung und gesunde Ernährung stehen im Fokus, alle Erzieher werden weitergebildet in den Bereichen Sport und Bewegung. Viele sind nicht nur pädagogische Fachkräfte, sondern auch Sportwissenschaftler oder Kinderyoga-Lehrer und lassen diese Zusatzqualifikationen in den Kita-Alltag spielerisch einfließen. Eine entscheidende Rolle spielen auch die sanitären Einrichtungen. Für die beiden Sanitärräume im neuen Anbau haben sich die Verantwortlichen für Produkte von Geberit entschieden.

KINDGERECHTE WASCHPLÄTZE

Highlight der neuen Waschräume sind die Waschrondelle. Jeweils acht Waschtische in kindgerechten Höhen zwischen 55 und 65 Zentimetern sind an dem brüstungshohen, zehneckigen Rondell angeordnet. Zwei nebeneinanderliegende Seiten des Rondells bilden eine Einstiegsöffnung für die vorgeschriebene Dusche,

die in der Mitte installiert ist. Von den drei Entwürfen des für die Planung verantwortlichen Ingenieurbüros Lorenz Weidinger überzeugte diese Lösung den Architekten und den Bauherrn, der einen gefliesten Waschtischbereich wünschte. „Die Kombination aus Waschrondell und Dusche ist optisch ansprechend und praktisch in der Installation. Es konnte ein kompletter Fallstrang mit Trinkwasser- und Schmutzwasserleitungen eingespart werden, da alles in einer Installationswand untergebracht ist“, erklärt Florian Seitz vom Ingenieurbüro Lorenz Weidinger. Weil der Platz in der Mitte des Rondells für die Dusche genutzt wurde, entstand mehr Bewegungsfläche. „Mit Hilfe der Software Geberit ProPlanner haben wir das Waschrondell aus Elementen des Geberit Installationssystems GIS entworfen und ideal an die Anforderungen einer Kindertagesstätte angepasst“, so Seitz. „Diese individuelle Gestaltung war nur durch die Kombination aus Software und flexiblem Installationssystem möglich.“



KINDERTAGESSTÄTTE CHAMPINI, UNTERSCHLEIßHEIM

Erweiterungsbau für die ganzheitliche Sport- und Bewegungskindertagesstätte Champini, der Platz für vier neue Kindergruppen schafft. Champini betreibt insgesamt 15 Einrichtungen in Deutschland.

INDIVIDUELLE RAUMGESTALTUNGEN MIT GEBERIT GIS

Auch bei der Montage überzeugte GIS: Durch die Kombination von Tragsystem, Montageelementen wie Rohrleitungen und abschließender Bepankung können in wenigen Schritten individuelle Sanitärwände erstellt werden. Zudem lassen sich auch freie Formen wie das Rondell gestalten. „Ich arbeite leidenschaftlich gerne und erfolgreich seit mehr als 20 Jahren mit GIS“, sagt Lorenz Weidinger. „Auf diese Weise können Schnittstellen minimiert werden, da alles aus einer Hand kommt.“

SCHNELLER BAUBLAUF DURCH TEILWEISE VORFERTIGUNG

Sanitärinstallateur und Projektpartner arbeiteten Hand in Hand. Die GIS Rondelle wurden vom Partnerfachbetrieb MCP vorgefertigt und in zwei Teilen angeliefert. „So war ein schneller Zusammenbau vor Ort problemlos möglich“, sagt Installateur Gerhard Grynda von der Heinrich Preis GmbH, der im Einsatz von GIS sehr erfahren ist. „Obwohl die Umsetzung eines Waschtischrondells für uns eine neue Aufgabe war, ging sie schneller als

gedacht.“ Die größte Herausforderung für Planer und Installateur war die Verbindung zwischen den Rondellen. Während im Erdgeschoss sämtliche Leitungen problemlos im Boden verlegt werden konnten, war die Verbindung ins erste Obergeschoss knifflig. Durch die Installation senkrechter Rohrleitungen, die das Rondell im Obergeschoss mit der direkt darunterliegenden, bau-gleichen Version im Erdgeschoss verbinden, wurde das Problem gelöst.

ABWASSER- UND TRINKWASSERSYSTEM ERFÜLLEN HOHE ANFORDERUNGEN

Für die Abwasserinstallation kam das Entwässerungssystem Geberit Silent-Pro zum Einsatz. Als Stecksystem ist es einfach zu verarbeiten und erfüllt zugleich hohe Schallschutzanforderungen. Die Trinkwasserinstallation wurde mit dem Rohrleitungssystem Geberit Mapress Edelstahl ausgeführt, das höchsten Ansprüchen an Hygiene, Temperatur- und Druckbeständigkeit gerecht wird. Waschtische aus der Serie Geberit Renova und die Betätigungsplatte Sigma01 ergänzen die Ausstattung der Sanitärräume.



←

Das Installationssystem Geberit GIS bietet hohe Flexibilität auch für ungewöhnliche Bauformen wie die zehneckigen Rondelle in der Kita Champini.

GEBERIT KNOW-HOW

Geberit GIS Installationssystem
Geberit Silent-Pro
Geberit Mapress Edelstahl
Geberit Renova Waschtische
Geberit Sigma01 Betätigungsplatte
Geberit Tauchrohrgeruchsverschluss

www.geberit.de/bauaufgaben



↑
Multifunktional und einladend: Geberit GIS Waschrondell mit acht
Geberit Renova Waschtischen außen und einer Dusche im Innern.



**KINDERTAGESSTÄTTE
CRENGELDANZ, WITTEN**

Kita für 65 Kinder. Träger:
Wohnungsgenossenschaft
Witten-Mitte eG. Drei Kita-
Gruppen mit insgesamt
65 Kindern.

SANITÄRRÄUME FÜR DIE
KITA CRENGELDANZ

JUGENDSTIL MIT WASCH- LANDSCHAFT

Im historischen Rahmen einer Jugendstilvilla hat die Kindertagesstätte Crengeldanz ihren Sitz. Ein Highlight für die Kinder von zwei bis sechs Jahren stellen die Waschräume dar. In der Spiel- und Waschlandschaft Bambini aus dem robusten Mineralwerkstoff Varicor® lernen die Kinder spielerisch die selbstständige Körperhygiene.

STARKE PARTNER FÜR DEN KITA-UMBAU

Ein wichtiger Teil des Umbaus und der Renovierung der drei Stockwerke war die Installation kindgerechter Sanitäranlagen in jedem Stockwerk. „Für alle Baumaßnahmen stand uns ein gutes halbes Jahr zur Verfügung. Ohne das eingespielte Team, mit dem wir schon viele Projekte erfolgreich realisiert haben, wäre dies in dem knappen Zeitfenster wahrscheinlich nicht möglich gewesen“, berichtet Nolte. Die Wohnungsgenossenschaft arbeitet seit Jahrzehnten erfolgreich mit dem SHK-Unternehmen Minnhard Meewes GmbH und dem Industriepartner Geberit zusammen. „Als SHK-Unternehmen profitieren wir vom breiten Geberit Produktportfolio. Wir haben einen Ansprechpartner für ein Projekt, mit dem wir stets optimale Lösungen für die Produkte vor und hinter der Wand finden“, sagt Jürgen Niedereichholz, Geschäftsführer der Minnhard Meewes GmbH.

SELBSTSTÄNDIGKEIT AUCH BEIM TOILETTEN-TRAINING FÖRDERN

Die Kinder-WCs von Geberit sind an die Bedürfnisse der kleinen Nutzer angepasst. Den Übergang vom Töpfchen auf die Toilette lernen die Kleinen spielerisch mit einem Sitzring, dessen Form an den Rand des Töpfchens erinnert. Für die Größeren gibt es in jedem Waschraum wandhängende Kinder-Tiefspül-WCs in angepasster Sitzhöhe. Die Spülauslösung ist durch die großen Tasten der Betätigungsplatte Geberit Sigma01 gut für Kinderhände geeignet.

ABENTEUER WASSER

„Die Kinder erleben in der Spiel- und Waschlandschaft kleine Abenteuer, bei denen sie nicht nur das spannende Element Wasser näher kennenlernen, sondern gleichzeitig die selbstständige Körperpflege erlernen. Das begeistert Kinder und Erzieher gleichermaßen“, resümiert Frank Nolte.



Die Geberit Bambini Waschlandschaft bietet mit absteigend angeordneten Becken passende Höhen für Kinder verschiedener Größe.

INDIVIDUELLE RAUMKONZEPTE MIT DEM INSTALLATIONSSYSTEM GEBERIT GIS

Der Einbau der Sanitärräume war eine Herausforderung, weil an den vorgesehenen Stellen zuvor Wohnräume waren. „Da das Haus bereits mehrfach umgebaut wurde, haben wir während der Umbauphase so manche Überraschung erlebt und mussten flexibel reagieren“, so Niedereichholz. Mit dem universell einsetzbaren Geberit Installationssystem GIS konnten die Installateure dennoch eine flexible und individuelle Gestaltung der Sanitärräume realisieren. Die Trinkwasser- und Abwasserinstallation wurde mit den Geberit Systemen Mepla, Silent-db20 und Silent-PP mit den entsprechenden Anwendbarkeitsnachweisen (AbP/AbZ) für den gemeinsamen Einsatz ausgeführt.

BAMBINI – WASCH(T)RAUM FÜR KINDER

Durch die Altersunterschiede der Kinder herrschen in Kitas höchst vielfältige Ansprüche an die Sanitärräume. Die Kinder sollen Hygiene und Sauberkeit von klein auf spielerisch erlernen, zugleich müssen die Sanitärräume hohen hygienischen Ansprüchen genügen. „Daher kommt es bei der Gestaltung von kindgerechten Waschplätzen insbesondere auf Funktionalität, Sicherheit und Pflegeleichtigkeit an“, erklärt Jürgen Niedereichholz. Man entschied sich in allen Waschräumen für Bambini Waschlandschaften von Geberit.



Die wellenförmig aufgebauten Waschrinnen mit drei oder vier Waschtischarmaturen ermöglichen drei oder vier Kindern unterschiedlicher Größe die gleichzeitige Nutzung. So lernen die Kleinen ganz von selbst von den Größeren. Eine herausnehmbare Wasserstauscheibe am oberen Becken setzt Spielreize mit Lerneffekt. Die geringe kindgerechte Ausladung von 415 mm und das Wellendesign der Waschlandschaft machen die Armaturen auch für kleine Kinderarme gut erreichbar. Der kratz- und schlagfeste, fleckenunempfindliche Mineralwerkstoff Varicor® übersteht auch intensive Spielzeiten mit Sand oder Matsch unbeschadet und lässt sich leicht reinigen.



GEBERIT KNOW-HOW

Geberit GIS Installationssystem
Geberit Mepla Trinkwassersystem
Geberit Silent-db20 und Silent-PP Abwassersysteme
Geberit Bambini Waschlandschaften für drei Waschtischarmaturen
Geberit Bambini Waschlandschaften für vier Waschtischarmaturen
Geberit Bambini Tiefspül-Stand-WCs für Babys und Kleinkinder
Geberit Bambini Tiefspül-Wand-WCs für Kinder
Geberit Bambini WC-Sitze
Geberit Bambini WC-Sitzring

www.geberit.de/bauaufgaben



GEBERIT **BAMBINI**

Kindertagesstätten, Schulen und andere Einrichtungen haben besondere Anforderungen an die Ausstattung der Sanitärräume. Kindgerechte Badausstattungen unterstützen die Hygieneentwicklung und -erziehung und vereinfachen sie spielerisch. Kindgerechte Sanitärräume für die eigenständige Hygieneentwicklung.



Nach vorn gerückte Hahnlochbank: So lässt sich der Wasserstrahl für kurze Kinderarme besser erreichen.



Die weiche Beckenform verringert Verletzungsgefahren.

GEBERIT BAMBINI

KINDERFREUNDLICHE WASCHTISCHE

Bei der Ausstattung von Sanitärräumen in Einrichtungen für Kinder spielen Hygiene, Reinigungsfreundlichkeit und Sicherheit eine wichtige Rolle. Kindgerechte Badeinrichtungen können den spielerischen Umgang mit Hygiene und Körperpflege sowie die Inklusion von Kindern mit körperlichen oder geistigen Einschränkungen fördern.

WASCHERZIEHUNG MIT SPAßFAKTOR

An einem kindgerecht tief hängenden Becken mit einer Formensprache, die schon den Kleinsten gefällt, fällt die Erziehung zur Reinlichkeit leichter und macht einfach mehr Spaß. Clevere Details wie geringe Bautiefe und ein nach vorn gezogenes Hahnloch erleichtern die Benutzung. Dazu gehören auch Armaturen in lustigen Designs und Farben, die Kinder ansprechen. Optional ist auch eine Halbsäule für den Waschtisch erhältlich.



- Sanitärkeramiken in kindgerechter Höhe und Ausstattung
- Flexibel in altersgerechten Höhen zwischen 450 und 600 mm montierbar
- Designs, die Kindern Spaß machen und die Reinlichkeitserziehung fördern

KeraTect®

GEBERIT BAMBINI

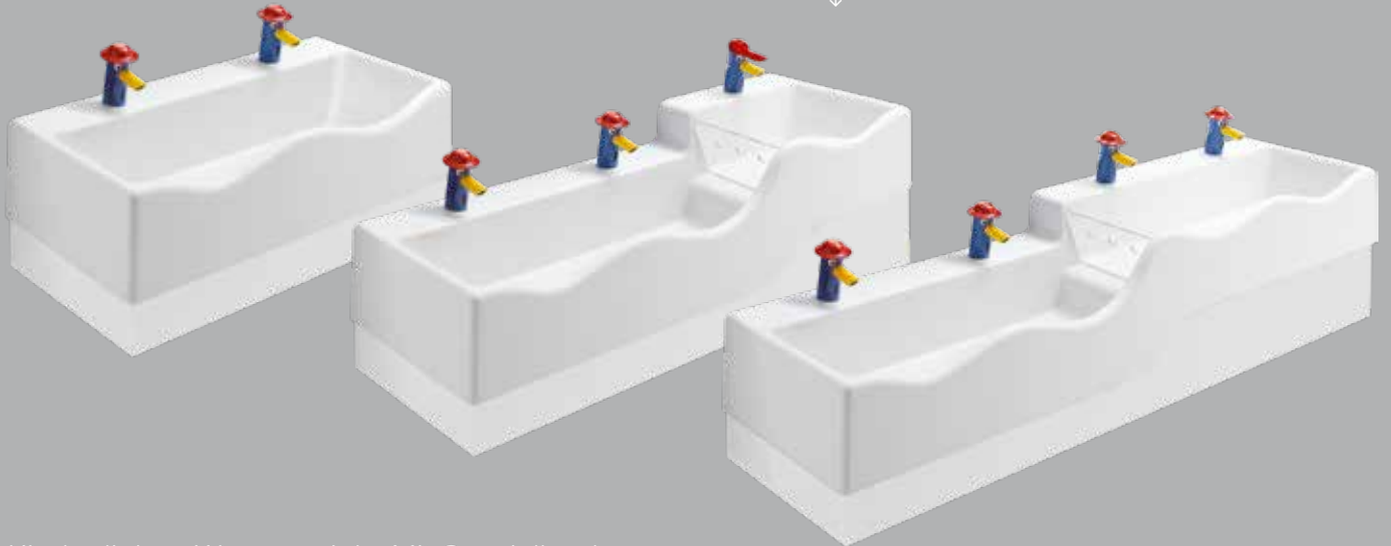
WASCHLANDSCHAFTEN FÜR SPIELERISCHE LERN- EFFEKTE



↑
Die sanften Rundungen schützen
vor Verletzungen.

- Kindgerechte, spielerische Hygieneerziehung
- Sicheres und einladendes Design in sechs verschiedenen Farben erhältlich
- Für Kinder verschiedener Altersstufen geeignet
- An die räumlichen Gegebenheiten anpassbar
- Spielanreiz mit Lerneffekt durch herausnehmbare Wasserstauscheibe im oberen Becken
- Maximale Wasserstauhöhe von 100 mm mit dem Staurohr vermeidet Überschwemmungen

Die Geberit Bambini Waschlandschaften sind in drei verschiedenen Ausführungen erhältlich.



Kinder lieben Wasserspiele. Mit Spezialbecken aus dem vielseitig gestaltbaren, widerstandsfähigen Mineralwerkstoff Varicor® kann man die Freude der Kinder am Wasser spielerisch wecken. Kaskadierte Becken mit verschiedenen Höhen machen Waschen und Zähneputzen zum Kinder-Spiel. Kinder verschiedener Altersstufen finden genau die Höhe, die zu ihrer Körpergröße passt.

INDIVIDUELL

Geberit Waschlandschaften lassen sich an verschiedene Anforderungen und räumliche Situationen anpassen. Dafür gibt es eine Reihe verschiedener Größen und Formate, auch individuelle Sonderanfertigungen sind möglich.

HANDLICH

Der Griff der kindgerechten Geberit Bambini Standarmatur ist als „Mützenschild“ ausgebildet. So macht das Händewaschen mehr Spaß.

FARBIG

An den Grundfarben können sich schon die Kleinsten orientieren, denn Rot, Gelb, Blau und Grün sind die ersten Farben, die Kinder unterscheiden können.

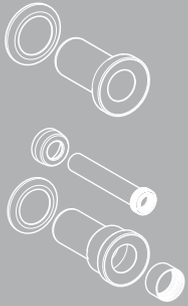
HYGIENISCH

Die berührungslose Geberit Bambini Infrarotarmatur besitzt eine spezielle Näherungselektronik für Kinderhände, eine schnelle Reaktionszeit und hohe Funktionalität in verschiedenen Einsatzbereichen. Sie ist als Batterie- und Netzversion erhältlich.

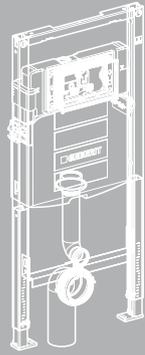
SICHER

Der Geberit Minithermostat G3/8 bietet in Verbindung mit den Bambini Armaturen einen Verbrühschutz.





**GEBERIT BAMBINI
ANSCHLUSSSETS**
KINDER- UND BABY-WC



GEBERIT DUOFIX
KINDER- UND KLEIN-
KINDER-STAND-WC

Für die Installation der WC-Keramiken in kindgerechten Höhen bietet Geberit passende Installationselemente und Anschlüsse.



**GEBERIT BAMBINI
STAND-WC FÜR BABYS**
TIEFSPÜL-WC, BODEN-
STEHEND



**GEBERIT BAMBINI
STAND-WC FÜR KINDER**
TIEFSPÜL-WC, LÖWEN-
TATZENDESIGN, BODEN-
STEHEND



**GEBERIT BAMBINI
STAND-WC FÜR KINDER**
FLACHSPÜL-WC, BODEN-
STEHEND



**GEBERIT BAMBINI
WAND-WC FÜR KINDER**
TIEFSPÜL-WC, WAND-
HÄNGEND

GRÖßENANGEPASSTE SITZHÖHEN

Die Geberit Bambini WC-Keramiken gibt es in vier verschiedenen Sitzhöhen. So findet jedes Kind das richtige WC – von der Töpfchenzeit bis zur Einschulung.

Geberit Bambini
Stand-WC für Babys
und Kleinkinder,
280 mm

Geberit Bambini
Stand-WC für
Kinder, Tiefspüler,
320 mm



Geberit Bambini
Stand-WC für Kinder,
Flachspüler, 370 mm

Geberit Renova Tief-
spül-WC, spülrandlos,
430 mm

GEBERIT BAMBINI

KINDGERECHTE WCS UND ZUBEHÖR



SO KLAPPT ES MIT DEM GANG AUF'S TÖPFCHEN

WC-Keramiken in kindgerechter Höhe und Ausstattung erleichtern den Kleinen den Gang auf die Toilette. Die WC-Keramik mit Füßen sieht nicht nur witzig aus, sie hat einen praktischen Nutzen: Hier können Kinder ihre Füße aufstellen, wenn sie noch nicht bis zum Boden reichen. Und mit verschiedenen Auflagen und WC-Sitzen findet jeder die passende Sitzgelegenheit fürs stille Örtchen. Der WC-Sitz ist reinigungsfreundlich, hygienisch und ergonomisch gestaltet. Die „Ohren“ des WC-Sitzes dienen auch als Haltegriff. Die Farbe Rot eignet sich besonders gut für Kleinkinder, denn Rot und Weiß können bereits ab der Geburt unterschieden werden.

- Kindgerechte WC-Lösungen
- WC-Sitze für jedes Kinderalter
- Kindgerechte Designs

KeraTect®

GEBERIT RENOVA WC-SITZ MIT SITZRING FÜR KINDER EIN SITZ FÜR JEDES LEBENSALTER

Der Geberit Renova WC-Sitz mit Sitzring für Kinder bietet angenehmen Sitzkomfort für kleinere Kinder ebenso wie für Erwachsene. Neben dem WC-Sitz für Erwachsene gibt es einen zusätzlichen Sitzring, der an die Körpergröße von Kindern angepasst ist. So können auch die „Kleinen“ bereits das WC der „Großen“ nutzen.



ROBUST UND ALLTAGSTAUGLICH

Der Geberit Renova WC-Sitz mit Sitzring für Kinder ist aus robustem und hygienischem Duroplast gefertigt. Er passt auf die meisten handelsüblichen WC-Keramiken. Zusätzliche Sicherheit für Kinderhände gibt die Absenkautomatik, die ein Zuschlagen der Sitze und des Deckels verhindert.



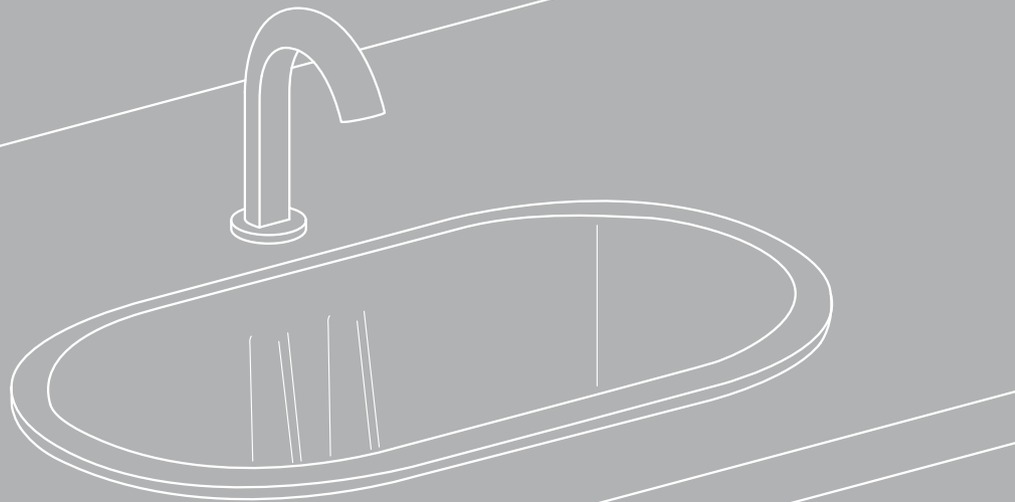
↑
Der Geberit Renova WC-Sitz ist mit zwei Sitzringen ausgestattet: mit großer Öffnung für Erwachsene und kleinerer Öffnung für Kinder.

- Zwei Sitzringe für Erwachsene und Kinder
- Aus langlebigem Duroplast
- Mit Absenkautomatik
- Abnehmbar für leichte Reinigung
- WC-Sitzring für Kinder kann nachträglich entfernt werden, wenn er nicht mehr benötigt wird



←
Optisch ist der Geberit Renova WC-Sitz mit Sitzring für Kinder kaum von einem normalen WC-Sitz zu unterscheiden.

KeraTect®



MONTAGE IN WASCHTISCHPLATTEN

Die Geberit Bambini Badewannen sind für den Einbau in Waschtischplatten ausgelegt. So lässt sich genügend Ablagefläche planen, um die Kinder nach dem Baden zu trocknen, zu wickeln und anzukleiden.



**GEBERIT BAMBINI
ASYMMETRISCHE BADEWANNE**
ABGANG AM FUßENDE, 40 LITER, AB-
GESCHRÄGTE WANNENRANDKANTE



GEBERIT BAMBINI OVALE BADEWANNE
ABGANG MITTIG, 80 LITER, ABGESCHRÄGTE
WANNENRANDKANTE



GEBERIT BAMBINI SITZBADERWANNE
MIT ERHÖHTER SITZPOSITION, ABGANG
MITTIG, 63 LITER, OHNE ABLAUFGAR-
NITUR

Die Geberit Bambini Wannen sind aus dem kratzfesten, nahtlos reparablen und antibakteriellen Mineralwerkstoff Varicor® gefertigt. Im Lieferumfang enthalten sind Ablaufgarnitur mit Ventilstopfen aus Gummi sowie ein Standrohr.

GEBERIT BAMBINI BADEWANNEN

BADESPAß FÜR DIE KLEINSTEN

Geberit Bambini Badewannen erleichtern das Baden der Kleinsten. Sie sind in verschiedenen Größen und Ausstattungen erhältlich.



GEBERIT BAMBINI SET WASCHTISCH MIT UNTERSCHRANK SICHER IM KLASSENZIMMER

Ob zum Tafelwischen oder Händewaschen: Ein Waschtisch gehört in jedes Klassenzimmer. Mit den Waschtischen für Schulen bietet Geberit passende Lösungen.



ABSCHLIEßBARER UNTERSCHRANK

Das Geberit Bambini Set Waschtisch mit Unterschrank bringt Stauraum für nützliches Schulzubehör ins Klassenzimmer. Im abschließbaren Unterschrank sind Wischlappen und -schwamm für die Tafel, Kreide, Seife gut und sicher untergebracht.

RAUM FÜR SCHWAMM UND LAPPEN

Der Geberit Bambini Waschtisch für Klassenzimmer besitzt ein Abtropfbecken, in dem Schwamm und Lappen für das Wischen der Tafel sauber untergebracht sind.



↑
Geberit Bambini Set Waschtisch mit verschließbarem Unterschrank.



←
Geberit Bambini Waschbecken mit seitlichem Schwammbecken.





GEBERIT PUBLICA

EINZELMO- DELLE FÜR **BESONDERE AUFGABEN**

In bestimmten Pflege- und Hygienebereichen, aber auch in Industrie und Gewerbe sowie Freizeitstätten sind bedarfs- und bedienungsgerechte Lösungen gefragt. Geberit bietet vielfältige Spezialprodukte für verschiedene Einsatzbereiche und besondere Anforderungen.

GEBERIT PUBLICA

BEDARFSGERECHTE EINZELLÖSUNGEN

Mit Becken für ganz bestimmte Anwendungen lassen sich auch Aufgaben erfüllen, für die normale Waschtischkeramiken oder Handwaschbecken nur bedingt geeignet sind.



Geberit bietet vielfältige Speziallösungen an, die für bestimmte Einsatzbereiche maßgeschneidert sind. Gefragt sind diese Lösungen zum Beispiel in Kindergärten und Schulen, Kliniken und Heimen, Reha-Funktionsräumen, im Privat- und Freizeitbereich und in Sportstätten sowie in Industrie, Handwerk und Gewerbe.

GEBERIT PUBLICA GIPSFANGBECKEN
ZWEITEILIG, ZUM AUFFANGEN VON SEDIMENTEN IN KINDERGÄRTEN,
SCHULEN, REHA-FUNKTIONSRÄUMEN, INDUSTRIE UND GEWERBE.
362511000, 362512000



GEBERIT PUBLICA MEHRZWECKBECKEN
FÜR DIE REINIGUNG VON GEGENSTÄNDEN
IN INDUSTRIE UND GEWERBE.
360060000



GEBERIT PUBLICA MEHRZWECKBECKEN
FÜR DIE REINIGUNG VON GEGENSTÄNDEN
IN REHA-FUNKTIONSRÄUMEN, INDUSTRIE,
PRIVAT- UND FREIZEITBEREICH.
360070000



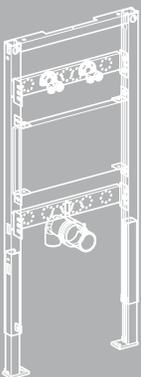
GEBERIT PUBLICA FUßBECKEN
MIT NIEDRIGER AUFHÄNGUNG FÜR SCHULEN, REHA-
FUNKTIONSRÄUME, INDUSTRIE, FREIZEITBEREICH.
AUCH FÜR RELIGIÖSE FUßWASCHUNGEN.
108000000



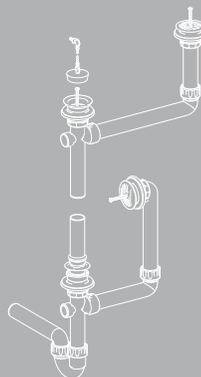
GEBERIT PUBLICA AUSGUSS
MIT KLAPPROST.
201680600



GEBERIT PUBLICA AUSGUSSBECKEN
FÜR WERKRÄUME IN SCHULEN, REHA-FUNKTIONS-
RÄUMEN, INDUSTRIE, KOMBINIERBAR MIT AUS-
GUSSKLAPPROST UND PLASTIKSCHONER.
367200000



GEBERIT DUOFIX
FÜR AUSGUSSBECKEN.



GEBERIT ANSCHLUSSGARNITUR
FÜR GIPSFANGBECKEN.

Geberit bietet bedarfs-
gerechte Ablaufö-
sungen aus robustem
Kunststoff, zum Beispiel
den mehrstufigen
Ablauf mit Überlauf für
das Gipsfangbecken.

WASCHTISCH

GEBERIT BAMBINI
Waschbecken für Kinder
B 600 / T 400



Waschbecken, weiß
326060000

Halbsäule, weiß
296500000

ARMATUREN

GEBERIT BAMBINI
Einhebelmischer
B 54 / H 145 / T 113



Armatur
571600000

GEBERIT BAMBINI
Infrarotarmatur
B 50/80 / H 126 / T 121



Batterieversion 6 V
577650000

Netzversion 230 V
577660000

GEBERIT BAMBINI
Minithermostat für Waschtischarmatur



Minithermostat
599113000

SPIEL- UND WASCHLANDSCHAFTEN

GEBERIT BAMBINI
Spiel- und Waschlandschaft
mit 2 Waschplätzen
B 900 / H 200 / T 415



weiß-alpin
430200016*

GEBERIT BAMBINI
Spiel- und Waschlandschaft
mit 3 Waschplätzen
B 1390 / H 300 / T 415



weiß-alpin,
tiefes Becken rechts
430350016*

weiß-alpin,
tiefes Becken links
430300016*

GEBERIT BAMBINI
Spiel- und Waschlandschaft
mit 4 Waschplätzen
B 1800 / H 300 / T 415



weiß-alpin,
tiefes Becken rechts
430050016*

weiß-alpin,
tiefes Becken links
430000016*

WASCHTISCHE FÜR KLASSENÄUME

GEBERIT BAMBINI
Waschbecken mit seitlichem
Schwammbecken
B 60 / H 163 / T 55



Keramik, weiß
162700000

KeraTect, weiß
162700600

GEBERIT BAMBINI
Set Waschtisch mit Unterschränk, eine Tür
B 60 / H 585 / T 480



Oberfläche, weiß
222360000

WAND-WCS

GEBERIT BAMBINI
Tiefspül-WC für Kinder
B 330 / T 535



Sitzauflage karminrot,
Keramik, weiß
201710000

Sitzauflage karminrot,
KeraTect, weiß
201710600

Sitzauflage achatgrau,
Keramik, weiß
201715000

Sitzauflage achatgrau,
KeraTect, weiß
201715600

GEBERIT BAMBINI
Tiefspül-WC für Kinder
B 330 / T 535



Keramik, weiß
201700000

KeraTect, weiß
201700600*

STAND-WCS

GEBERIT BAMBINI
Tiefspül-WC
für Babys und Kleinkinder
B 280 / H 260 / T 375



WC-Keramik, weiß
211650000

KeraTect, weiß
211650600

GEBERIT BAMBINI
Tiefspül-WC für Kinder,
Löwentanzdesign
B 350 / H 340 / T 500



Sitzauflage karminrot,
WC-Keramik, weiß
Y212010000

Sitzauflage achatgrau,
WC-Keramik, weiß
212015000

Sitzauflage karminrot,
KeraTect, weiß
212010600

Sitzauflage achatgrau,
KeraTect, weiß
212015600

GEBERIT BAMBINI
Tiefspül-WC für Kinder,
Löwentanzdesign
B 350 / H 340 / T 500



WC-Keramik, weiß
212000000*

KeraTect, weiß
212000600

GEBERIT BAMBINI
Flachspüler für Kinder
B 330 / H 350 / T 430



WC-Keramik, weiß
211500000

KeraTect, weiß
211500600

WC-SITZE

GEBERIT BAMBINI
WC-Sitz für Kinder, Schildkröten-
design, Scharniere Edelstahl



weiß
573360000

gelbgrün
573361000

verkehrsgelb
573362000

rubinrot
573363000

GEBERIT BAMBINI
WC-Sitz für Kinder, Schild-
krötendesign, Scharniere
Messing verchromt, mit Ab-
senkautomatik



weiß
573365000

gelbgrün
573366000

verkehrsgelb
573367000

rubinrot
573368000

GEBERIT BAMBINI
WC-Sitz für Kinder,
Scharniere Edelstahl



weiß
573334000

rubinrot
573337000

GEBERIT RENOVA
WC-Sitz mit Sitzring für Kinder



500.981.01.1

WC-SITZRINGE

GEBERIT BAMBINI
Kind-WC-Sitzring im Tierde-
sign, Scharniere Edelstahl



weiß
573370000

gelbgrün
573371000

verkehrsgelb
573372000

rubinrot
573373000

GEBERIT BAMBINI
Kind-WC-Sitzring



rubinrot
573338000

achatgrau
573348000

BETÄTIGUNGS- PLATTEN

GEBERIT BETÄTIGUNGSPLATTE
SIGMA01



weiß / gelb / grün
115.770.LA.5



weiß / blau / rot
115.770.LB.5

GEBERIT BETÄTIGUNGSPLATTE
SIGMA01, TYP SEE YOU



Glanz-, Matt-, RAL-Farben lackiert
003.857.00.9

BADEWANNEN

GEBERIT BAMBINI
asymmetrische Badewanne



asymm. Badewanne, weiß-alpin
406010016

GEBERIT BAMBINI
Ovalbadewanne



Ovalbadewanne, weiß-alpin
407010016

GEBERIT BAMBINI
Sitzbadewanne



Sitzbadewanne, weiß-alpin
407730016

MONTAGEELEMENT

GEBERIT DUOFIX ELEMENT
für Kinder- und Kleinkinder-
Stand-WC, 112 cm, mit Sigma
UP-Spülkasten, 12 cm



Geberit Duofix Element
111.915.00.5

ANSCHLUSSSETS

GEBERIT BAMBINI AN-
SCHLUSSSET für Kinder-
und Baby Stand-WCs



Für Baby und Kleinkind WC
554000000



Für Kinder Stand WCs
554010000

KINDGERECHTE FARBEN



weiß



gelbgrün
(angelehnt an
RAL 6018)



verkehrsgelb
(angelehnt an
RAL 1023)



rubinrot
(angelehnt an
Hewi Rot)



achatgrau
(angelehnt an
RAL 7038)

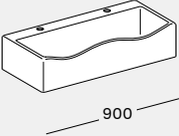
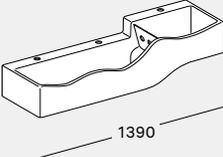
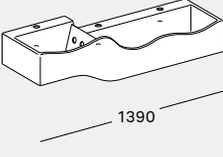
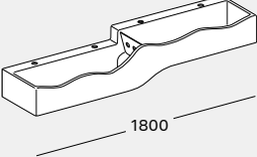
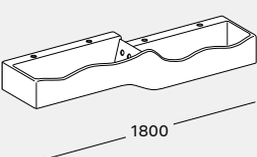
* Weitere Farb- und Materialvarianten erhältlich.

Alle Artikelnummern zu diesem Sortiment finden Sie auch im Geberit
Online-Produktkatalog unter www.geberit.de/produktkatalog

KeraTect® wird als Spezialglasur eingebrannt und hat eine nahezu
porenfreie sowie extrem glatte Oberfläche, welche einfach und
effizient sauber gehalten werden kann.

KeraTect®

DEKORBLENDEN

	VARICOR® WEIß NR. 016	VARICOR® ROT NR. 227
<p>GEBERIT BAMBINI Spiel- und Waschlandschaft, für zwei Waschtischarmaturen ohne Überlauf</p>  <p>900</p> <p>430200016</p>	<p>Dekorblende Front 430210016</p> <p>Dekorblende Seite 431020016</p> <p>—</p>	<p>Dekorblende Front 430210227</p> <p>Dekorblende Seite 431020227</p> <p>—</p>
<p>GEBERIT BAMBINI Spiel- und Waschlandschaft, für drei Waschtischarmaturen, tieferes Becken links</p>  <p>1390</p> <p>430300016</p>	<p>Dekorblende Front 430310016</p> <p>Dekorblende Seite, höheres Becken 431030016</p> <p>Dekorblende Seite, tieferes Becken 431020016</p>	<p>Dekorblende Front 430310227</p> <p>Dekorblende Seite, höheres Becken 431030227</p> <p>Dekorblende Seite, tieferes Becken 431020227</p>
<p>GEBERIT BAMBINI Spiel- und Waschlandschaft, für drei Waschtischarmaturen, tieferes Becken rechts</p>  <p>1390</p> <p>430350016</p>	<p>Dekorblende Front 430360016</p> <p>Dekorblende Seite, höheres Becken 431030016</p> <p>Dekorblende Seite, tieferes Becken 431020016</p>	<p>Dekorblende Front 430360227</p> <p>Dekorblende Seite, höheres Becken 431030227</p> <p>Dekorblende Seite, tieferes Becken 431020227</p>
<p>GEBERIT BAMBINI Spiel- und Waschlandschaft, für vier Waschtischarmaturen, tieferes Becken links</p>  <p>1800</p> <p>430000016</p>	<p>Dekorblende Front 430010016</p> <p>Dekorblende Seite, höheres Becken 431030016</p> <p>Dekorblende Seite, tieferes Becken 431020016</p>	<p>Dekorblende Front 430010227</p> <p>Dekorblende Seite, höheres Becken 431030227</p> <p>Dekorblende Seite, tieferes Becken 431020227</p>
<p>GEBERIT BAMBINI Spiel- und Waschlandschaft, für vier Waschtischarmaturen, tieferes Becken rechts</p>  <p>1800</p> <p>430050016</p>	<p>Dekorblende Front 430060016</p> <p>Dekorblende Seite, höheres Becken 431030016</p> <p>Dekorblende Seite, tieferes Becken 431020016</p>	<p>Dekorblende Front 430060227</p> <p>Dekorblende Seite, höheres Becken 431030227</p> <p>Dekorblende Seite, tieferes Becken 431020227</p>

VARICOR® GELB NR. 304	VARICOR® BLAU NR. 226	VARICOR® GRÜN NR. 229	VARICOR® ORANGE NR. 301
Dekorblende Front 430210304	Dekorblende Front 430210226	Dekorblende Front 430210229	Dekorblende Front 430210301
Dekorblende Seite 431020304	Dekorblende Seite 431020226	Dekorblende Seite 431020229	Dekorblende Seite 431020301
-	-	-	-
Dekorblende Front 430310304	Dekorblende Front 430310226	Dekorblende Front 430310229	Dekorblende Front 430310301
Dekorblende Seite, höheres Becken 431030304	Dekorblende Seite, höheres Becken 431030226	Dekorblende Seite, höheres Becken 431030229	Dekorblende Seite, höheres Becken 431030301
Dekorblende Seite, tieferes Becken 431020304	Dekorblende Seite, tieferes Becken 431020226	Dekorblende Seite, tieferes Becken 431020229	Dekorblende Seite, tieferes Becken 431020301
Dekorblende Front 430360304	Dekorblende Front 430360226	Dekorblende Front 430360229	Dekorblende Front 430360301
Dekorblende Seite, höheres Becken 431030304	Dekorblende Seite, höheres Becken 431030226	Dekorblende Seite, höheres Becken 431030229	Dekorblende Seite, höheres Becken 431030301
Dekorblende Seite, tieferes Becken 431020304	Dekorblende Seite, tieferes Becken 431020226	Dekorblende Seite, tieferes Becken 431020229	Dekorblende Seite, tieferes Becken 431020301
Dekorblende Front 430010304	Dekorblende Front 430010226	Dekorblende Front 430010229	Dekorblende Front 430010301
Dekorblende Seite, höheres Becken 431030304	Dekorblende Seite, höheres Becken 431030226	Dekorblende Seite, höheres Becken 431030229	Dekorblende Seite, höheres Becken 431030301
Dekorblende Seite, tieferes Becken 431020304	Dekorblende Seite, tieferes Becken 431020226	Dekorblende Seite, tieferes Becken 431020229	Dekorblende Seite, tieferes Becken 431020301
Dekorblende Front 430060304	Dekorblende Front 430060226	Dekorblende Front 430060229	Dekorblende Front 430060301
Dekorblende Seite, höheres Becken 431030304	Dekorblende Seite, höheres Becken 431030226	Dekorblende Seite, höheres Becken 431030229	Dekorblende Seite, höheres Becken 431030301
Dekorblende Seite, tieferes Becken 431020304	Dekorblende Seite, tieferes Becken 431020226	Dekorblende Seite, tieferes Becken 431020229	Dekorblende Seite, tieferes Becken 431020301

BEFESTIGUNGEN WEITERES ZUBEHÖR

MONTAGEWINKEL	STRAHLREGLER	MINITHERMOSTAT	SIPHON	ABLAUFVENTIL	
Geberit Set Montagewinkel für Spiel- und Waschlandschaft, für zwei Waschtischarmaturen 521095000	–	Geberit Bambini Minithermostat für Waschtischarmatur 599113000¹⁾	Geberit Rohrbogensiphon für Waschbecken und Bidet, Abgang horizontal 151.113.11.1	Geberit Ablaufventil mit Standrohr, für Waschbecken 240.648.00.1	Geberit Ablaufventil mit freiem Auslauf 152.050.21.1
Geberit Set Montagewinkel für Spiel- und Waschlandschaft, für drei Waschtischarmaturen 521093000	Geberit Bambini Strahlregler für Waschtischarmatur 571410000	Geberit Bambini Minithermostat für Waschtischarmatur 599113000¹⁾	Geberit Rohrbogensiphon für Waschbecken und Bidet, Abgang horizontal 151.113.11.1	Geberit Ablaufventil mit Standrohr, für Waschbecken 240.648.00.1⁴⁾	Geberit Ablaufventil mit freiem Auslauf 152.050.21.1⁵⁾
Geberit Set Montagewinkel für Spiel- und Waschlandschaft, für drei Waschtischarmaturen 521093000	Geberit Bambini Strahlregler für Waschtischarmatur 571410000	Geberit Bambini Minithermostat für Waschtischarmatur 599113000¹⁾	Geberit Rohrbogensiphon für Waschbecken und Bidet, Abgang horizontal 151.113.11.1	Geberit Ablaufventil mit Standrohr, für Waschbecken 240.648.00.1⁴⁾	Geberit Ablaufventil mit freiem Auslauf 152.050.21.1⁵⁾
Geberit Set Montagewinkel für Spiel- und Waschlandschaft, für vier Waschtischarmaturen 521092000	–	Geberit Bambini Minithermostat für Waschtischarmatur 599113000¹⁾	Geberit Rohrbogensiphon für Waschbecken und Bidet, Abgang horizontal 151.113.11.1	Geberit Ablaufventil mit Standrohr, für Waschbecken 240.648.00.1⁴⁾	Geberit Ablaufventil mit freiem Auslauf 152.050.21.1⁵⁾
Geberit Set Montagewinkel für Spiel- und Waschlandschaft, für vier Waschtischarmaturen 521092000	–	Geberit Bambini Minithermostat für Waschtischarmatur 599113000¹⁾	Geberit Rohrbogensiphon für Waschbecken und Bidet, Abgang horizontal 151.113.11.1	Geberit Ablaufventil mit Standrohr, für Waschbecken 240.648.00.1⁴⁾	Geberit Ablaufventil mit freiem Auslauf 152.050.21.1⁵⁾

ARMATUREN

GEBERIT BAMBINI WASCHTISCHARMATUREN

Alle Artikelnummern zu diesem Sortiment finden Sie auch im Geberit Online-Produktkatalog unter www.geberit.de/produktkatalog

Geberit Bambini Waschtischarmatur Einhebelmischer 571600000	Geberit Bambini Waschtischarmatur Netzbetrieb 577660000³⁾	Geberit Bambini Waschtischarmatur Batteriebetrieb 577650000³⁾
Geberit Bambini Waschtischarmatur Einhebelmischer 571600000²⁾	Geberit Bambini Waschtischarmatur Netzbetrieb 577660000³⁾	Geberit Bambini Waschtischarmatur Batteriebetrieb 577650000³⁾
Geberit Bambini Waschtischarmatur Einhebelmischer 571600000²⁾	Geberit Bambini Waschtischarmatur Netzbetrieb 577660000³⁾	Geberit Bambini Waschtischarmatur Batteriebetrieb 577650000³⁾
Geberit Bambini Waschtischarmatur Einhebelmischer 571600000	Geberit Bambini Waschtischarmatur Netzbetrieb 577660000³⁾	Geberit Bambini Waschtischarmatur Batteriebetrieb 577650000³⁾
Geberit Bambini Waschtischarmatur Einhebelmischer 571600000	Geberit Bambini Waschtischarmatur Netzbetrieb 577660000³⁾	Geberit Bambini Waschtischarmatur Batteriebetrieb 577650000³⁾

¹⁾ Als Verbrühschutz in Verbindung mit den Waschtischarmaturen Bambini 577650, 577660 und 571600000.

²⁾ Bei Verwendung im oberen Becken ist der Geberit Perlator (Art.-Nr. 571410000) mit Schwenkbereich erforderlich. Bitte dazu passend das Geberit Ablaufventil mit Standrohr (Art.-Nr. 240.648.00.1) bestellen.

³⁾ Zum Einstellen der Wassertemperatur und zum Verhindern von Verbrühungen bei Ausfall der Kaltwasserversorgung bitte das Geberit Bambini Minithermostat (Art.-Nr. 599113000) mit bestellen.

⁴⁾ Für höheres Becken.

⁵⁾ Für tieferes Becken.

NORMEN UND RICHTLINIEN



SANITÄRRaumPLANUNG

Stand

VDI 6000 / Blatt 1.1	Ausstattung von und mit Sanitärräumen – Grundlagen und Systeme – Vorgefertigte Sanitär-Bauelemente (Fertigsanitärräume, Installationssysteme)	2012-02
VDI 6000 / Blatt 6	Ausstattung von und mit Sanitärräumen – Kindergärten, Kindertagesstätten, Schulen	2006-11
DIN 18040-1	Barrierefreies Bauen – Planungsgrundlagen, öffentlich zugängliche Gebäude	2010-10
VDI 6008 / Blatt 1	Barrierefreie Lebensräume – Allgemeine Anforderungen und Planungsgrundlagen	2012-12
VDI 6008 / Blatt 2	Barrierefreie Lebensräume – Möglichkeiten der Sanitärtechnik	2012-12
DIN EN 1996-1-1	Bemessung und Konstruktion von Mauerwerksbauten – Allgemeine Regeln für bewehrtes und unbewehrtes Mauerwerk	2013-02
DIN 18183-1	Trennwände und Vorsatzschalen aus Gipskartonplatten mit Metallunterkonstruktionen	2009-05
DIN / VDE 0100-701	Errichten von Niederspannungsanlagen – Anforderungen für Betriebsstätten, Räume und Anlagen besonderer Art – Räume mit Badewanne oder Dusche	2008-10
DIN 18534	Abdichtung von Innenräumen	2017-07
VDI 3818	Öffentliche Sanitärräume	2008-02
VDI 6004	Schutz der technischen Gebäudeausrüstung – Vandalismus und Zerstörung	2009-05
ArbStättV	Arbeitsstättenverordnung	2016-12



BRANDSCHUTZ

Stand

DIN 4102 / 1-12	Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen / Teil 1–12	2016-07
M-LüAR	Muster-Richtlinie über brandschutztechnische Anforderungen an Lüftungen (Muster-Lüftungsanlagen-Richtlinie)	2005-09 (Änderung 2015-12)
MLAR	Muster-Richtlinie über brandschutztechnische Anforderungen an Leitungsanlagen (Muster-Leitungsanlagen-Richtlinie – MLAR)	Fassung 2015-02 (Redaktionsstand 2016-04)
MBO	Musterbauordnung	Fassung 2002-11 (Änderung 2016-05)
MVV TB	Muster-Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen	Ausgabe 2017 / 1



SCHALLSCHUTZ

		Stand
DIN 4109	Schallschutz im Hochbau	2018-01 2016-07
VDI 4100	Schallschutz im Hochbau – Wohnungen – Beurteilung und Vorschläge für erhöhten Schallschutz	2012-10
DEGA-Empfehlung 103	Schallschutz im Wohnungsbau – Schallschutzausweis	2009-03
DEGA-Memorandum 104	Schallschutz im eigenen Wohnbereich	2015-02



TRINKWASSER

		Stand
Trinkwasserverordnung (TrinkwV)	Verordnung über die Qualität von Wasser für den menschlichen Gebrauch	2018-01
DIN EN 1717	Schutz des Trinkwassers vor Verunreinigungen in Trinkwasserinstallationen	2011-08
DIN EN 806	Technische Regeln für Trinkwasserinstallationen	
DIN 1988	Technische Regeln für Trinkwasserinstallationen	
VDI / DVGW 6023	Hygiene in Trinkwasserinstallationen – Anforderungen an Planung, Ausführung, Betrieb und Instandhaltung	2013-04
VDI 6003	Trinkwassererwärmungsanlagen – Komfortkriterien und Anforderungsstufen für Planung, Bewertung und Einsatz	2012-10
DVGW 551	Trinkwassererwärmungs- und Trinkwasserleitungsanlagen – Technische Maßnahmen zur Verminderung des Legionellenwachstums – Planung, Errichtung, Betrieb und Sanierung von Trinkwasserinstallationen	2004-04
UBA-Bewertungsgrundlage	Bewertungsgrundlage für metallene Werkstoffe in Kontakt mit Trinkwasser	2017-03
ZVSHK-Merkblatt Dichtheitsprüfung	Dichtheitsprüfungen von Trinkwasserinstallationen mit Druckluft, Inertgas oder Wasser	2011-01



ABWASSER

		Stand
DIN EN 12056	Schwerkraftentwässerungsanlagen innerhalb von Gebäuden	2001-01
DIN 1986-100	Entwässerungsanlagen für Gebäude und Grundstücke	2016-12
DIN EN 1610	Einbau und Prüfung von Abwasserleitungen und -kanälen	2015-12
DIN EN 752	Entwässerungssysteme außerhalb von Gebäuden – Kanalmanagement	2008-04

MAßE VON SANITÄROBJEKTEN, BEWEGUNGSFLÄCHEN UND ABSTÄNDEN

Sanitäre Ausstattungsgegenstände	Waschtisch	Handwaschbecken	Wand-WC, Spülung für Wand-einbau	Duschwanne bodenebene Dusche	Säuglingswanne	Urinal	Ausgussbecken	Fäkaliausguss	Klassenzimmer-becken	Werkraumbecken
Kurzbezeichnung	WT	HWB	WCu	DU	SäW	UR	AB	FäA	KzB	WkB
Empfohlene Maße von Sanitärobjekten in cm										
Breite	60	45	40	90	90	40	50	45	60	90 / 120
Tiefe	55	35	60	90	40	40	40	60	45	60 / 70
Min. Bewegungsflächen										
Breite	90	70	80	80 / 70*	90	60	80	60	80	90 / 120
Tiefe	55	45	60	75	75	60	55	55	45	120
Montagehöhen – bei gegenüberliegender Anordnung der Sanitärobjekte ist ein Abstand von 75 cm vorzusehen										
Montagehöhe über OKFFB	85 – 95	85 – 95	42** – 46	–	85 – 90	65 – 70	65	65	85	85
Kinder bis 6 Jahre	55 – 65	55 – 65	35	–	–	–	–	–	55 – 65	–
Kinder 7 bis 11 Jahre	65 – 75	65 – 75	35	–	–	50	–	–	65 – 75	65 – 75
Kinder / Jugendliche 12 bis 15 Jahre	75 – 85	75 – 85	42** – 46	–	–	57	–	–	75 – 85	75 – 85
Min. seitliche Abstände zu anderen Sanitärobjekten und Wänden										
WT	20	–	20	20	–	20	20	–	–	–
HWB	–	–	20	20	–	20	20	–	–	–
WC	20	20	20	20	–	20	–	–	–	–
DU	20	20	20	–	–	20	–	–	–	–
UR	20	20	–	20	–	20	–	–	–	–
SäW	20	20	–	–	–	20	–	–	–	–
Tür / Türleibung	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Wand	20	20	20 / 25***	–	–	20 / 25***	20 / 25***	20 / 25***	20	–

* Bei Eckeinstieg.
 ** Keramikhöhe inkl. Sitz.
 *** Bei Wänden auf beiden Seiten.

RICHTWERTE DER SANITÄREINRICHTUNG (IN KINDERGÄRTEN, KINDERTAGESSTÄTTEN UND SCHULEN)

Raumbezeichnung	Art der Einrichtung				
	Kinderkrippen für Kinder von 6 Wochen bis 3 Jahren		Kindergärten und Jugendhorte		Schulen
	Anz. Räume	Sanitäreinrichtung	Anz. Räume	Sanitäreinrichtung	Sanitäreinrichtung
Toilettenraum					
allgemein	–	–	2	1 (Kinder-)WC für 5 bis 15 Kinder, 1 bis 2 WT	–
für Krabbel- und Kleinkinder	1	1 Kleinkind-WC für 10 Krabbelkinder, 1 WT	–	–	–
für Jungen	–	–	–	–	1 AB, 1 WC für 20 Jungen, 1 UR für 10 Jungen, 1 HWB oder 1 WT für 40 Jungen
für Mädchen	–	–	–	–	1 AB, 1 WC für 10 Mädchen, 1 HWB oder 1 WT für 40 Mädchen
für Lehrer	–	–	–	–	1 WC für 20 Lehrer, 1 UR für 10 Lehrer, 1 HWB oder 1 WT für 20 Lehrer
für Lehrerinnen	–	–	–	–	1 WC für 10 Lehrerinnen, 1 HWB oder 1 WT für 20 Lehrerinnen
Wasch- und Bade- raum (zweckmäßig als Vor- raum vom Töpfchen- und Toilettenraum)	1	1 Kinder-BW für 6 bis 8 Kinder, 1 Wickeltisch für bis zu 20 Kinder, 1 Brausestand für 20 Krabbel- und Kleinkinder, 1 WT für 2 bis 6 Krabbel- und Kleinkinder	2	1 WT für 2 bis 6 Kinder, 1 Brausestand für 10 Kinder, 1 BW für 20 Kinder	–
Absonderungsraum	1	1 WT	1	1 WT	–
Stillraum	1	1 WT	–	–	–
Arztraum	–	–	1	1 WT	–
Büro	1	1 WT	1	1 WT	–
(Milch-/Tee-)Küche	1	1 WT	1	1 AB, 1 WT	–
Waschküche	1	1 FäA, 1 Waschbütte, 1 WT	–	–	–
Personalbad	1	1 WC, 1 BI, 1 WT, 1 BW oder Brausestand	1	1 WC, 1 BI, 1 WT, 1 BW oder Brausestand	–
Wohn- und Schlafrum (Leiterin und HelferIn)	2	1 WT je Raum	–	–	–
Werkstatt	–	–	1	1 Wkb mit Gipsfang- becken	–

In Anlehnung an Sanitär-Technik, Feurich / Kühl, Band 1, 2011

Geberit Vertriebs GmbH
Theuerbachstraße 1
88630 Pfullendorf

Geberit Technik Telefon
T 07552 934 1011
F 07552 934 866
technik-telefon@geberit.com

www.geberit.de