

La solidité et la facilité d'installation des systèmes Geberit ne sont plus à prouver. Nos bâti-supports sont synonymes de technologie robuste vous conférant un réel gain de place. Ils vous offrent aussi la possibilité de s'adapter à la configuration de votre pièce ou de régler la hauteur d'assise de la cuvette selon vos exigences.

Le réservoir derrière le mur

Le cœur des systèmes d'installation Geberit n'est autre que son réservoir fixé sur un châssis métallique: le bâti-support. Il est placé derrière le mur et doit être parfaitement étanche pour fonctionner de nombreuses années. Pas étonnant que la conception du produit ait été pensée dans les moindres détails. Par exemple, les réservoirs des bâti-supports sont fabriqués en une seule pièce, et chacun d'eux est vérifié avant leur sortie d'usine.

Maintenance simple, aucun problème pour trouver des pièces de rechanges

Si un entretien est nécessaire, l'accès au mécanisme de chasse se fait facilement. Il suffit de retirer la plaque de déclenchement, sans outil, pour procéder au remplacement de la pièce à changer. Geberit garantit la disponibilité de ses pièces détachées pendant 25 ans pour les réservoirs encastrés.

La robustesse du bâti-support, le choix de la hauteur de l'assise

Le bâti-support Geberit se compose d'un châssis robuste fait d'acier de haute qualité. Il est conçu pour résister à des charges de plus de 400 kg sur lequel viendra se positionner une cuvette suspendue. Il permet également d'ajuster la hauteur de la cuvette afin qu'elle puisse être positionnée en respectant votre confort d'assise.

Compatible avec la majorité des cuvettes

La plupart des cuvettes pour WC suspendus disponibles sur le marché peuvent être installées sur les bâti-supports Geberit sans avoir besoin de faire de réajustements.



1 Positionnement du bâti-support

Les bâti-supports autoportants peuvent s'installer sur tous les types de murs.

2 Fixation des pieds

Fixez les pieds au sol à l'aide des vis fournies avec le bâti-support. Réglez la hauteur du châssis à 1 mètre du sol pour une installation standard. Un repère sur le côté droit vous aidera à faire cette manipulation.

3 Fixation haute

N'oubliez pas de visser les deux fixations hautes dans le mur. Ensuite, reliez votre réservoir au réseau d'alimentation d'eau et le coude au réseau d'évacuation.

4 Habillage du mur

Une fois l'ensemble des opérations précédentes réalisées, vous pouvez recouvrir le bâti-support à l'aide d'un panneau de finition (ex: coffrage bois ou plaque de plâtre). Pour finir, procédez à l'installation de la cuvette suspendue et de la plaque de déclenchement.

Alimentation électrique

Si vous le souhaitez, vous pouvez prévoir d'installer une prise électrique à côté de votre WC. Ainsi votre toilette pourra accueillir une cuvette AquaClean pour découvrir les avantages des WC lavants et séchants.



Visitez notre site

→ www.geberit.fr/wc-suspendu pour plus d'informations sur l'installation des WC suspendus.