

L'ESPACE TOILETTES



LES TYPES DE WC

- **Classique, le WC au sol** est composé d'une cuvette, d'un abattant et d'un réservoir attenant.
- **Facile d'entretien, le WC suspendu** est fixé au mur à hauteur désirée, le réservoir est intégré dans un bâti-support : c'est l'idéal pour gagner de l'espace et pour l'entretien des sols.
- **Pratique, le WC surélevé** (posé ou suspendu) permet une utilisation aisée pour les personnes à mobilité réduite.

Qu'elle soit installée au sol ou suspendue, la cuvette peut être choisie en format «compact» pour être intégrée à un espace réduit. Sans creux, ni courbes, les cuvettes totalement carénées seront plus faciles à nettoyer.



Cuvette sur pied carénée

LES MÉCANISMES

La plupart des mécanismes disposent d'un réglage du volume d'eau pour une utilisation plus écologique et plus économique.

- **Les mécanismes classiques** : système de montage simple, ils s'adaptent sur une majorité de cuvettes.
- **Les mécanismes 3/6 litres** : avec le bouton double-touche, ils donnent le choix de la quantité d'eau à utiliser, 3 ou 6 litres.

LES ABATTANTS

Pour une hygiène optimale, il est recommandé de choisir un matériau non poreux, résistant à l'utilisation des produits chimiques et mécaniquement robuste, comme :

- **Le polypropylène antistatique** : matériau souple et incassable.
- **La résine Thermodur** : dense, solide et résistant aux produits d'entretien.
- **Le bois réticulé** : stable et robuste, il est parfaitement adapté à l'utilisation en milieu humide.

Pour faciliter l'entretien de la cuvette et de l'abattant et préserver leur hygiène, privilégiez les systèmes de charnières permettant un démontage rapide et complet par déclipage.



Bois réticulé



Fermeture ralentie

L'ABATTANT À FERMETURE RALENTIE

Système de fermeture progressive parfaitement invisible qui permet de ralentir la chute du siège et du couvercle. Le siège se referme sans bruit et en douceur.

LE WC SANS BRIDE

Dans un WC, la bride est le rebord intérieur qui distribue l'eau dans le bol de la cuvette. Les atouts des nouvelles cuvettes sans bride sont :

- **L'hygiène** : l'hygiène de la cuvette peut être facilement maintenue dans des endroits auparavant difficilement accessibles puisqu'il n'existe plus de rebord intérieur fermé où prolifèrent les bactéries et les germes.
- **L'efficacité** : les nouvelles techniques de propulsion de l'eau permettent une évacuation très efficace et sans éclaboussures.
- **Le design** : les nouveaux WC sans bride offrent un design attrayant et moderne qui s'intègre facilement dans tous les types de salle de bains.



Cuvette sans bride



Propulsion de l'eau



✦ **La céramique** est le matériau privilégié pour la fabrication des cuvettes WC. Choisi pour sa grande stabilité et son entretien simple, il est robuste, ne craint pas les chocs et supporte les fréquentes sollicitations des produits de nettoyage.

✦ Les traitements **anticalcaire** et **antibactérien** proposés sur certaines céramiques permettent un entretien encore plus facile et une meilleure tenue dans le temps.

LES BROYEURS

Le broyeur est la solution technique d'appoint qui permet d'installer un WC ou un point d'eau lorsque les évacuations existantes sont trop étroites ou non prévues, sans risque de refoulement ni de débordement.

- Ne nécessitant qu'une **prise électrique** et une **arrivée d'eau**, le broyeur fonctionne avec une pompe reliée au réseau électrique et un mécanisme qui désagrège les déchets.
- De plus en plus performants, les broyeurs ont désormais un **niveau sonore réduit** et sont **économiques en eau**.



Broyeur adaptable multifonction

LE WC LAVANT

Le WC lavant est équipé d'une ou deux douchettes mobiles intégrées au niveau de la cuvette (douchette familiale et douchette dame).

Outre les bénéfices en matière d'hygiène intime, l'utilisation de ce type de WC et/ou d'abattant s'inscrit dans une démarche environnementale car l'utilisation du papier hygiénique se trouve considérablement réduite.

Parfois appelé WC japonais, le WC lavant est équipé d'un abattant multifonction qui peut être doté d'options telles que :

- **Siège chauffant,**
- **Réglage de la température et de la pression des jets d'eau,**
- **Séchage.**



WC lavant



Douchette



Séchage

LE KIT DOUCHETTE WC

Le kit douchette WC est une alternative au WC ou à l'abattant lavant. Il peut être directement installé sans travaux et raccordé au réseau d'eau à proximité des WC. L'ensemble comprend un mitigeur ou un mélangeur associé à une douchette à gâchette avec flexible et support. Le kit douchette répond à toutes les spécificités d'usage corporel ou d'entretien du WC.



Kit douchette avec robinet