

Veillez lire attentivement ces instructions afin d'optimiser les performances et la durée de vie de votre colonne de douche thermostatique.

La garantie est valide uniquement si le produit a été installé conformément aux présentes instructions et par un artisan plombier.

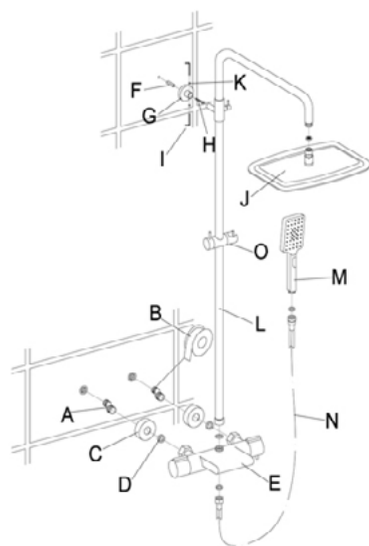
Préparation

Préparez les outils adéquats et assurez-vous que toutes les pièces nécessaires au montage de la colonne de douche sont incluses.

Avant de procéder à l'installation de votre mitigeur, coupez l'alimentation d'eau après avoir vérifié que l'arrivée d'eau chaude est à gauche et celle de l'eau froide, à droite. Il est recommandé de purger le réseau d'eau afin d'enlever toute impureté. Vous éviterez ainsi d'abîmer la robinetterie. En cas de doute, n'hésitez pas à faire appel à un professionnel.

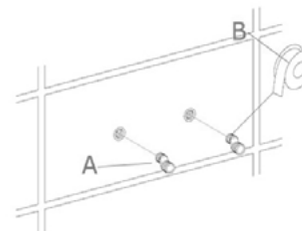


Attention : Le style du robinet peut varier



Contenu de votre produit :

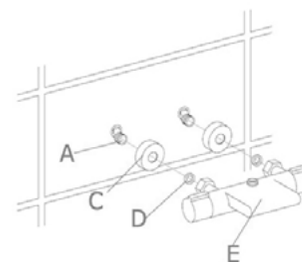
- A - Raccords excentrés
- B - Téflon
- C - Rosaces
- D - Joint
- E - Mitigeur
- F - Cheville
- G - Support de fixation
- H - Vis de fixation
- I - Clé Allen
- J - Tête de douche
- K - Clé Allen
- L - Colonne de douche
- M - Douchette
- N - Flexible de douche
- O - Support de montage



En tout premier lieu, vérifiez l'état de vos raccords et assurez-vous que l'entraxe entre les arrivées d'eau est identique à celui du corps de robinet.

Appliquez le ruban téflon (B) autour des raccords excentrés (A).

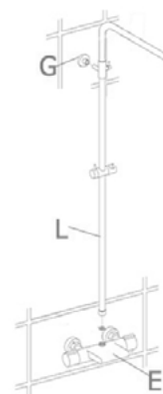
Insérez les raccords excentrés enrubannés dans les arrivées d'eau. Appliquez un joint silicone autour des raccords.



Faites glisser les rosaces (C) sur les fixations du mitigeur en conservant un accès aux écrous.

Placez le mitigeur (E) avec ses joints (D) sur les raccords excentrés et serrez les écrous à la main. Si le serrage manuel ne suffit pas, munissez-vous d'un chiffon doux pour ne pas rayer la partie visible de l'écrou et serrez à la clé à molette.

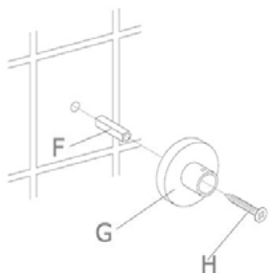
Ouvrez l'alimentation en eau et vérifiez que ce soit bien étanche en passant la main sur les raccords du corps de robinet.



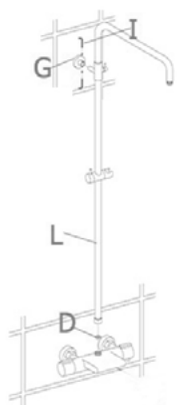
Présentez la colonne de douche (L) sur le corps de robinet (E) afin de déterminer l'emplacement de fixation du support mural (G). N'oubliez pas de vérifier la hauteur totale de la douche.

* Veuillez noter que des extensions sont disponibles pour certains modèles et dans certaines conditions. Si vous avez besoin d'une extension, veuillez contacter votre vendeur.

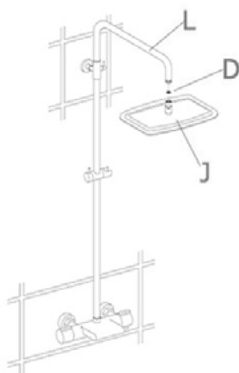
Si la hauteur totale vous convient, vérifiez à présent la verticalité de la colonne à l'aide d'un niveau à bulle. Ensuite, marquez l'emplacement avec un crayon avant de retirer la colonne de douche.



Percez le mur puis insérez la cheville (F) et vissez avec la vis (H) le support de fixation (G) de la colonne.



Vissez ensuite la colonne de douche (L) sur le corps de robinet en veillant à insérer le joint d'étanchéité (D).
Fixez la partie supérieure de la colonne dans le support de fixation (G).
Enfin, serrez à l'aide de la clé Allen (I).



Vissez à la main la tête de douche (J) sur le bras de douche en veillant à ne pas oublier le joint (D).



Vissez l'embout du flexible (N) sur le corps de robinet (E) puis vissez à la main l'autre extrémité du flexible à la douche (M).
Assurez-vous de placer les joints (D) aux deux extrémités du flexible.

Entretien

Il est recommandé d'utiliser un chiffon doux et de l'eau tiède pour nettoyer la colonne de douche thermostatique. Une fois le nettoyage effectué, rincez abondamment et utilisez un chiffon doux et sec pour polir la surface.

Il est important de noter que l'utilisation de produits d'entretien agressifs ou abrasifs est strictement déconseillée. En outre, l'usage d'agents abrasifs invalidera la garantie. Il est donc essentiel de prendre soin de nettoyer la colonne de douche avec des méthodes douces et adaptées.

Il est également recommandé d'entretenir la cartouche thermostatique au moins une fois par an pour maintenir son bon fonctionnement. Cette fréquence peut varier en fonction de la qualité de l'eau et de l'utilisation du robinet. Pour le nettoyage, retirez la cartouche et laissez la tremper dans du vinaigre blanc pendant environ 8 heures. Si besoin, utilisez une brosse à dents à poils souples pour éliminer les résidus tenaces. Rincez ensuite à l'eau claire. Avant de replacer la cartouche dans son logement, vérifiez toutes les pièces qui la composent et les joints en caoutchouc. En cas d'usure ou de dommages, remplacez la cartouche.



NE PAS utiliser de produits de nettoyage abrasif ou agressif.