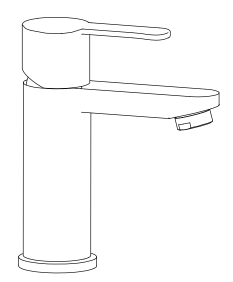
# INSTRUCTIONS **D'INSTALLATION**

Mitigeur lavabo Crystal CTA1 sans bonde automatique



## **Important**

- · Nous recommandons que ce produit soit installé par un professionel qualifié. Par exemple un plombier diplomé suite à une formation au métier.
- Veuillez vérifier immediatement que ce produit n'a pas été endommagé et est complet. Avant installation, veuillez vous assurer que ce produit est le bon modèle et que vous avez tous les éléments nécessaires à son installation et utilisation.
- Tous les robinets doivent être raccordés aux eaux chaude et froide à pression equilibrée. Sinon, l'action du mélangeur ne fonctionnera pas correctement. Il est nécessaire d'installer des clapets anti-retour sur les tuyaux d'approvisionnement chaud et froid. Ceux-ci ne sont pas fournis.
- Veuillez rincer la tuyauterie pour vous assurer qu'aucun residu de métal, soudure ou autres impureté puisse entrer dans les robinets.
- Fermez l'eau avant de commencer les travaux, ceci doit se faire au niveau des valves d'isolation des points d'arrivée si existantes, ou du robinet d'arrêt principal.
- Veuillez lire ces instructions avec attention et les conserver pour référence ultérieure.

## Pression de fonctionnement

Le robinet est adapté à l'utilisation dans des systèmes de faible ou de forte pression. Pour s'assurer du bon fonctionnement à faible pression d'eau, le ballon de stockage d'eau froide doit être au moins à 2 mètres au-dessus de la position d'installation. La pression d'eau maximale est 6 bar. Si la pression est supérieure à 6 bar il faut installer une soupape de réduction de pression.

### Redresseur et aérateur (options)

Les robinets sont tous montés avec un redresseur de courant d'eau pour utilisation dans les systemes à faible pression. Un aérateur est fourni dans la boite, et c'est une option qui peut etre utilisée dans les systemes à forte pression. Ces pieces peuvent etre interchangées en dévissant l'une et en la remplacant par l'autre. Pendant ce processus ne perdez pas le joint, entre les pieces.





REDRESSEUR DE

AÉRATEUR

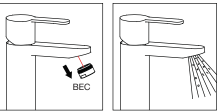
## Nettoyage

Avant usage: Dévisser le filtre et laisser couler l'eau pendant 5 minutes. Puis revissez le filtre en place.

Régulierement: dévissez le bec et détachez-le. Rinsez-le à l'eau courante jusqu'à le débarasser de tout debris. Puis remettez-le en place et resserez-le.

#### **Entretien**

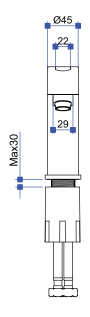
Nous ne conseillons l'usage d'AUCUN produit d'entretien courant pour nettoyer le robinet. En effet ces produits changent leur composition ou formule trop fréquemment. Le

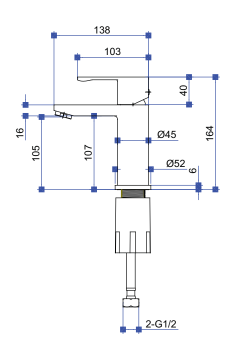




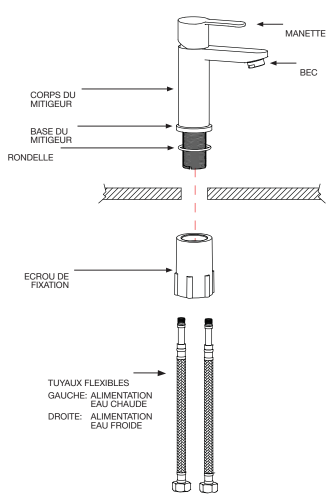
robinet doit toujours etre nettoyé seulement à l'eau savonneuse et rincé à l'eau fraiche puis essuyé avec un chiffon doux.

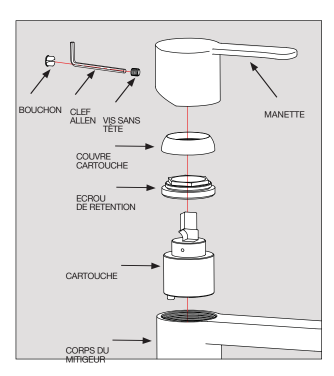
## **Dimension**





## Installation





#### Pour retirer la cartouche

## Nabord couper l'alimentation en eau du robinet.

- 1: Sortir le couvercle de la manette.
- 2: Déserrer la vis sans tête dans la manette, mais ne pas la sortir.
- 3: Détacher la manette, dévisser le couvre cartouche.
- 4: A l'aide d'une clef anglaise de taille adaptée dévisser l'écrou de rétention.
- 5: Retirer la cartouche et la laver à l'eau claire courante.
- 6: Sécher et graisser legerement les joints (n'utiliser que de la graisse pour silicone).
- 7: Les replacer dans l'ordre.
- 1: Mettre la rondelle dans la rainure de la partie inférieure du corps du mélangeur.
- 2: Visser les tuyaux flexibles au corps du melangeur, et serrer à fond à la main.
- 3: Glisser l'extremité inférieure des tuyaux flexibles dans le trou du lavabo du haut vers le bas, et mettre le mélangeur en place sur le lavabo, pour voir s'il y a besoin d'adapter la tuyauterie d'alimentation existante, faire les adaptations de tuyauterie nécessaires.
- 4: Faire coulisser l'écrou de fixation vers le haut des flexibles jusque sur la vis de fixation.
- 5: Vérifier que le corps du mitigeur est dans la bonne position, serrer à fond l'écrou de fixation.
- 6: Brancher l'alimentation en eau sur le bout des tuyaux flexibles, eau chaude à gauche et eau froide à droite.