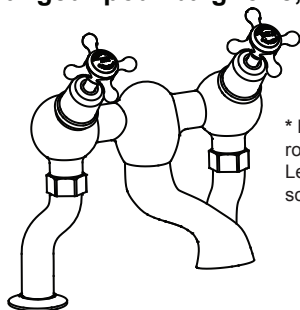


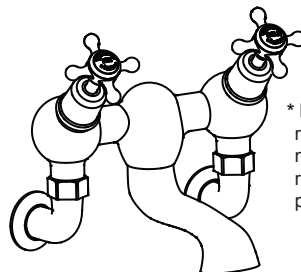
INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

Mélangeur pour baignoire, avec poignées relevées (Poignées, raccords et rosaces ne sont pas fournis) - **T11**



MONTAGE SUR GORGE

* Les poignées, les raccords-colonnettes et les rosaces ne sont pas inclus dans le kit du mitigeur. Les poignées et les raccords représentés sur le schéma sont uniquement pour référence.

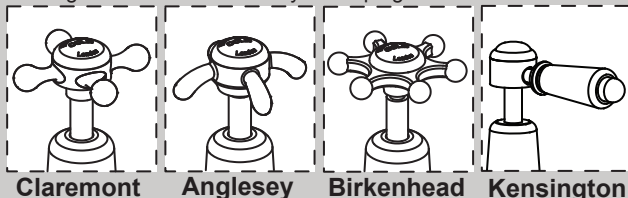


MONTAGE MURAL

* Les poignées, les raccords muraux et les rosaces ne sont pas inclus dans le kit du mitigeur. Les poignées et les raccords représentés sur le schéma sont uniquement pour référence.

Option 1:

Burlington offre 4 différents styles de poignées.



Claremont

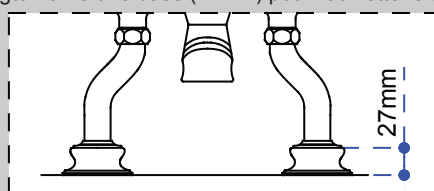
Anglesey

Birkenhead

Kensington

Option 2:

Burlington offre une base (27mm) pour robinetterie surélevée.



27mm

NE SONT PAS INCLUS DANS LE KIT

Important

- Nous recommandons que ce produit soit installé par un professionnel qualifié tel qu'un plombier en possession d'un certificat équivalent à NVQ (Qualification professionnelle nationale) ou bien SNVQ (Qualification professionnelle nationale écossaise) - niveau 3
- Veuillez vérifier ce produit immédiatement pour vous assurer qu'il n'a pas été endommagé et qu'il est complet. Avant l'installation, veuillez vérifier que ce produit est le bon modèle et que vous avez toutes les parties nécessaires pour l'installation et l'utilisation.
- Tous les robinets de la gamme Burlington doivent être alimentés en eau chaude et froide sous pression équilibrée pour que la fonction de mélange fonctionne correctement. Il est nécessaire d'installer des clapets anti-retour sur les tuyaux d'alimentation en eau chaude et froide. Ces clapets ne sont pas fournis.
- Veuillez rincer la tuyauterie avant l'installation pour assurer qu'aucun copeau de métal, soudure ou autre impureté ne pénètre dans le robinet.
- Coupez l'alimentation en eau avant de commencer le travail, cela devrait être fait au niveau du robinet d'arrêt en amont du mélangeur ou le cas échéant au niveau du robinet d'arrêt en amont du mélangeur.
- Veuillez lire ces instructions attentivement et les garder pour une référence future.

Pression de fonctionnement

Le robinet peut être installé à la fois pour haute et basse pression. La pression d'eau statique maximale est de 10 bar et la pression opérationnelle est de 5 bar. Lorsque la pression opérationnelle est supérieure à 5 bar, il est nécessaire d'installer un réducteur de pression.

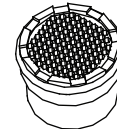
Redresseur et aérateur (option alternative)

Le robinet est livré avec un redresseur monté en usine pour les systèmes d'eau à basse pression. Si le débit d'eau est élevé, remplacez le redresseur de flux monté en usine avec l'aérateur haute pression fourni.

Utilisez la clé NEOPERL pour dévisser le redresseur du bec. Remplacez par l'aérateur prévu, et revissez dans le bec fermement. (Si vous avez égaré la clé Neoperl vous pouvez utiliser le haut de l'aérateur / redresseur comme une clé)



REDRESSEUR DU FLUX

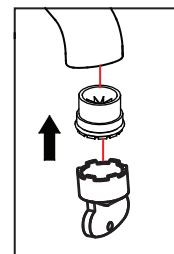
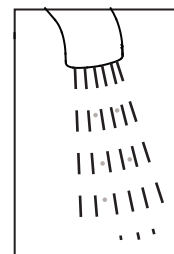
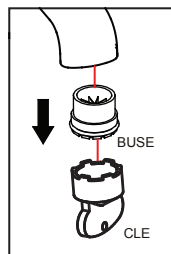


AERATEUR

Nettoyage

Avant utilisation: dévissez le filtre et laissez l'eau couler librement pendant 5 minutes. Puis revissez le filtre en place.

Périodiquement: Utilisez la clé fournie pour dévisser la buse et la retirer. Rincez à l'eau courante jusqu'à ce que tous les débris soient partis. Puis remplacez le bec et serrez avec la clé fournie.

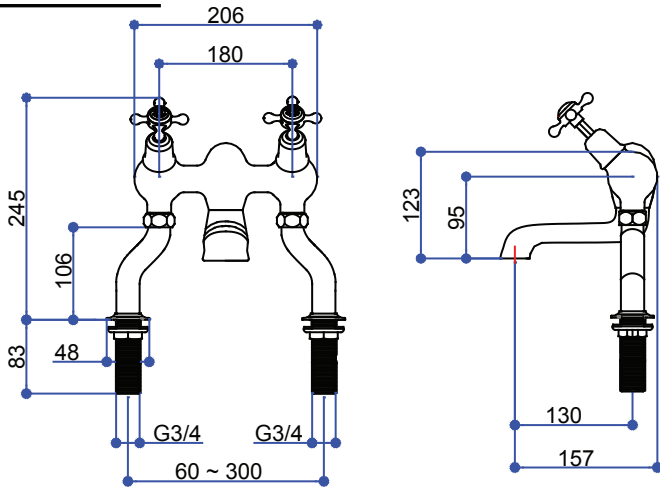


Entretien

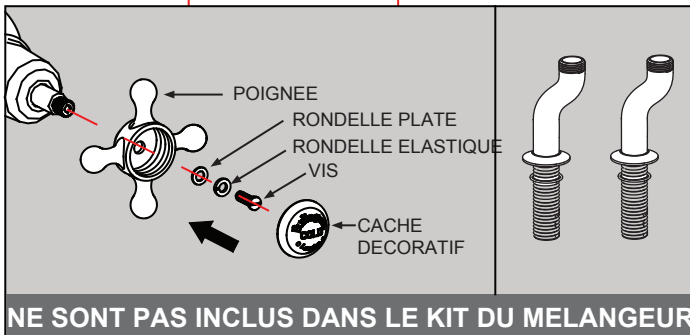
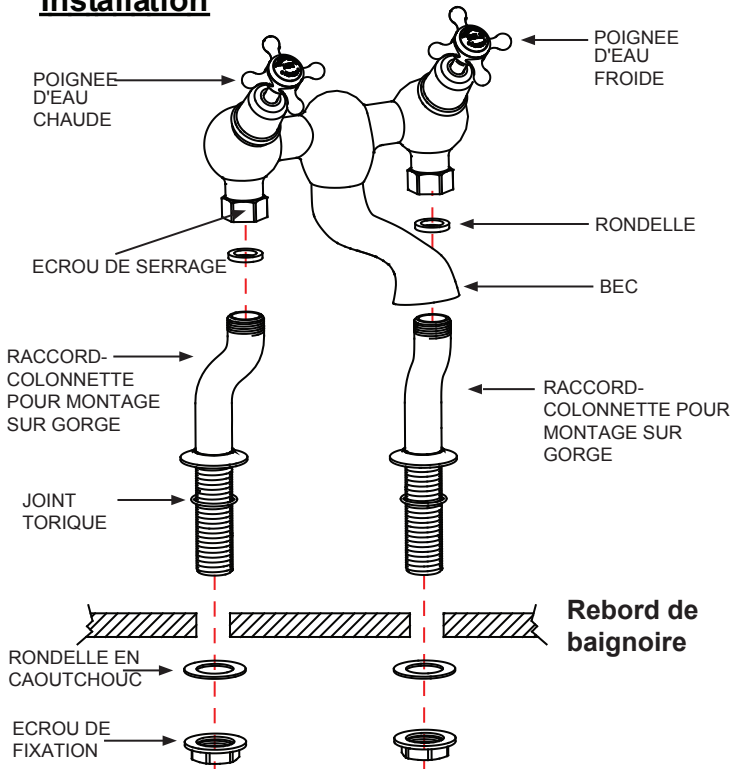
Nous ne recommandons pas d'utiliser des produits ménagers pour nettoyer le produit car ces produits de nettoyage changent de substance ou de formule trop souvent. Le produit doit toujours être nettoyé uniquement avec de l'eau savonneuse, rincé avec de l'eau propre et séché avec un chiffon doux.

MONTAGE SUR GORGE

Dimensions



Installation



NE SONT PAS INCLUS DANS LE KIT DU MELANGEUR

Note : Pour garantir qu'une fois installées, les poignées Kensington soient tournées correctement vers l'avant, vous pourrez avoir besoin de resserrer un peu les cartouches à l'intérieur du corps du mélangeur avec une clé anglaise et de refixer les poignées à leur place ensuite.

Si vous souhaitez installer le mélangeur sur la gorge de baignoire, vous devez d'abord monter les raccords-colonnettes T18.

A) Retirez les rondelles et les écrous de fixation de la queue des raccords-colonnettes.

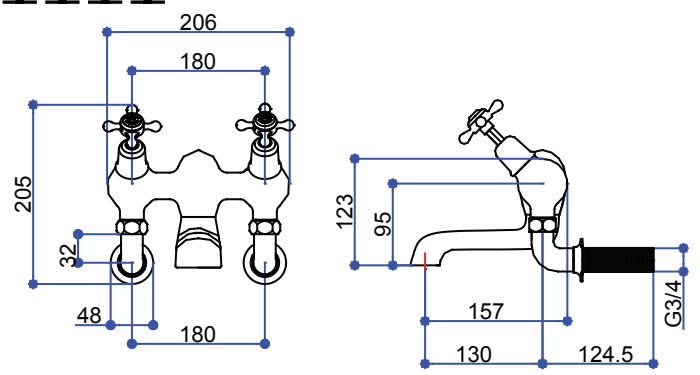
B) Insérez les queues dans les deux trous de robinet sur le bain.

C) Serrez la rondelle en caoutchouc et l'écrou de fixation par le dessous de la baignoire, et assurez-vous que les deux raccords aient une entraxe de 180mm.

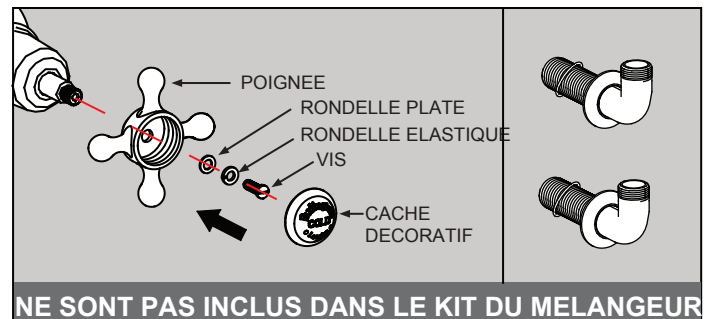
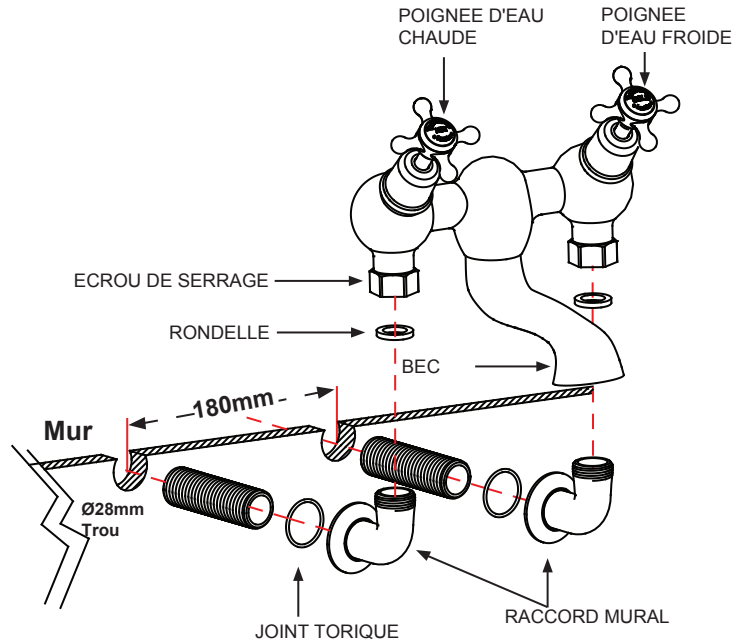
D) Raccordez le mélangeur aux raccords-colonnettes via l'écrou de serrage. Serrez l'écrou.

MONTAGE MURAL

Dimensions



Installation



NE SONT PAS INCLUS DANS LE KIT DU MELANGEUR

Note : Pour garantir qu'une fois installées, les poignées Kensington soient tournées correctement vers l'avant, vous pourrez avoir besoin de resserrer un peu les cartouches à l'intérieur du corps du mélangeur avec une clé anglaise et de refixer les poignées à leur place ensuite.

Si vous souhaitez installer le mélangeur sur le mur, vous devez d'abord monter les raccords muraux T17-2.

A) Percez dans le mur deux trous de 28mm de diamètre avec entraxe de 180mm.

B) Dévissez les queues de la partie du coude du raccord.

C) Étalez ou enroulez un matériau d'étanchéité approprié autour de la queue et ensuite insérez les queues dans les trous sur le mur. La rondelle de fibre (non fournie) peut être insérée entre la queue et la surface de la paroi ou du carreaux pour la protéger.

D) Raccordez les tuyaux d'alimentation en eau aux deux queues filetées, avec l'eau chaude à gauche et l'eau froide à droite (vue de face).

E) Révissez les raccords coudés à nouveau sur les queues. Assurez-vous que les sorties soient dirigées vers le haut et l'entraxe soit de 180mm.

F) Il est possible d'utiliser un écrou de fixation G3/4 (non fourni) pour fixer le raccord mural directement à la tuyauterie.

G) Raccordez le mélangeur aux raccords muraux via l'écrou de serrage. Serrez l'écrou