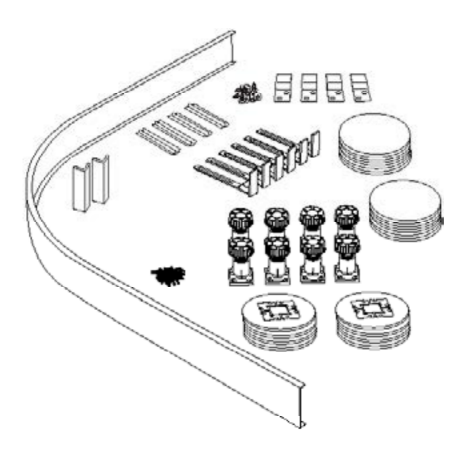
## Guide d'installation

# Kit de réhausse pour receveur Option 3



#### Avant de commencer

### Pièces fournies

Plaques de base circulaires

Supports pentagonaux (Ref K)

Bouchons circulaires adhésifs

(Ref L)

Veuillez lire attentivement ces instructions avant de commencer. Bien que ces instructions soient complètes, nous recommandons toujours qu'un installateur techniquement compétent se charge de l'installation.

Votre kit de rehausse de panneau (option 3) est conçu comme un kit d'installation surélevé de base à usage général et peut s'adapter à un certain nombre de tailles de receveurs de douche, de quads et de quads décalés jusqu'à 1200 mm avec un rayon de 550 mm.

Par conséquent, les instructions DOIVENT être lues conjointement avec toutes les instructions fournies avec le receveur de douche que vous avez choisi.

Remarque! Ce kit ne peut pas être utilisé sur des receveurs carrés, rectangulaires ou pentagonaux. En cas de doute sur l'adéquation de ce kit avec le receveur de douche choisi, veuillez contacter votre fournisseur qui sera en mesure de vous aider.

Pour les receveurs de douche à quart de cercle avec une ou plusieurs dimensions supérieures à 1200 mm et jusqu'à 1400 mm de longueur, un kit de panneaux option 4 est nécessaire.



Avant de commencer, vérifiez l'emballage et assurez-vous que vous disposez de toutes les pièces énumérées. En cas de problème, veuillez contacter votre fournisseur.

Assurez-vous d'avoir les bons outils et matériaux à portée de main, de disposer de suffisamment d'espace et d'un endroit propre et sec pour l'assemblage. Lorsque vous manipulez votre receveur de douche, veillez à ne pas endommager les bords inférieurs et, lors de l'installation, veillez tout particulièrement à protéger les surfaces visibles contre les chocs et les abrasions.

#### Notes de sécurité

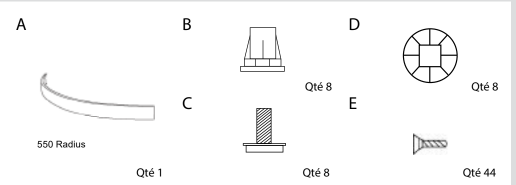
Attention: Des précautions doivent être prises lors du perçage des murs ou des sols afin d'éviter que des tuyaux ou des câbles électriques ne soient cachés.

#### Aide technique

Ligne de service technique :  $0845\ 505\ 2211\ /\ 01684\ 293311\ Ouvert\ du\ lundi au\ vendredi de <math display="inline">9h00\ \mbox{a}\ 17h00$ 

Nous nous réservons le droit de modifier les spécifications ou de retirer des produits de ces instructions sans préavis.

Les dimensions sont nominales et indiquées en millimètres, sauf indication contraire.



Supports de montage des

F H (réf 2) Qté 3 Vis pour pieds et panneaux (Réf. E)

Qté 6 Qté 3 K

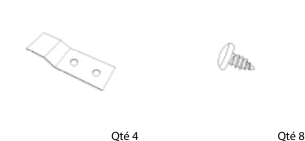
Qté 6 Qté 6 Qté 2 Qté 8

Supports d'angle et d'extrémité

(Ref H)

Supports de jonction

quadruples \* (Ref I)



M

Fixations au sol Vis de Fixations au sol

En cas d'utilisation d'un kit d'accessoires pour plinthes, les éléments D et K ne sont pas nécessaires.

Panneau quadruple courbé de 1200 mm

Supports de montants de

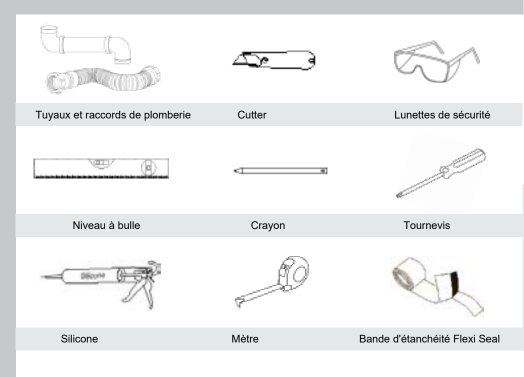
panneaux (Réf. F)

Patins à crochets et à boucles

(Réf. G)

\* non requis dans l'option 3

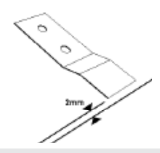
#### Installation







2



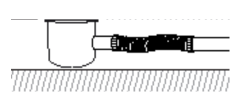
Placez le receveur de douche sur le sol et marquez la position de la bonde et le périmètre du receveur sur le sol.
Remarque! Toute zone du sol située sous le receveur DOIT être rigide et de niveau.
Remarque! Ce kit ne s'adapte qu'aux quarts de cercle d'un rayon de 550.

Retirez le receveur de douche et vissez les supports de sol L à l'aide des vis M au sol, l'extrémité ouverte du support se trouvant à 2 mm de la ligne marquée, à intervalles réguliers, parallèlement aux côtés adjacents aux côtés d'accès au panneau prévus. Ajustez l'extrémité ouverte des supports de sol L

pour accepter le bord inférieur du panneau A de 1,5 mm.

Remarque! Sur les sols en béton, jeter les vis M fournies, d'autres fixations (non fournies) seront nécessaires.

#### 4 Assemblage des pieds



3

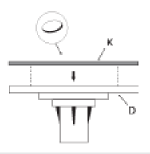
Installez la tuyauterie jusqu'à la zone (non fournie) conformément aux règles de construction et fixez la bonde (non fournie).

Visser tous les supports de montage des pieds B à la face supérieure des plaques de base circulaires D à l'aide des vis E. Remarque! Si vous utilisez un kit d'accessoires pour plinthes, n'assemblez pas l'élément B sur D.

Remarque! D'autres outils et matériaux peuvent être nécessaires en fonction des exigences spécifiques

Installation

5



Visser tous les supports de montage des pieds B à la face supérieure des plaques de base circulaires D à l'aide des vis E.

Remarque! Si vous utilisez un kit d'accessoires pour plinthes, n'assemblez pas l'élément B sur D.

6 Positionnement des pieds

Les types de receveurs de douche peuvent avoir de nombreux styles de finition sur la face inférieure, allant des positions prédésignées des pieds moulés (cercles sur la base correspondant aux pièces des pieds), à une finition plate avec une rigole périphérique ou une finition plastique complètement plate. Par conséquent, cette section est destinée à servir d'orientation générale.

Remarque! Les receveurs de douche à quart de cercle dont une ou plusieurs dimensions dépassent 1200 mm et dont la longueur peut atteindre 1400 mm DOIVENT utiliser un kit option 4 avec les éléments supplémentaires fournis, avec un panneau plus long et quatre pieds supplémentaires. Remarque! Sur les receveurs de douche plus petits avec des positions de pieds prédéfinies, tous les pieds peuvent ne pas être nécessaires.

9



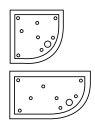
15mm

15mm

Une fois qu'un plan d'implantation uniforme a été réalisé, assurez-vous que la base du plateau est propre et exempte de poussière et d'autres contaminants, puis retirez le papier de protection restant des tampons adhésifs K sur les pieds D et fixez tous les assemblages de façon permanente en position.

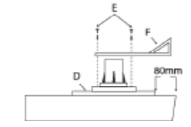
Remarque! Si vous utilisez un kit d'accessoires pour plinthes, fixez l'article B directement sur les plinthes à l'aide des vis E. Ajuster les supports de montants de panneaux F pour obtenir un espace nominal de 15 mm entre le support et le bord du plateau. Dans les angles, les supports de montants de panneaux F peuvent se chevaucher à l'arrière si un ajustement plus serré au bord du plateau (minimum 15 mm) est nécessaire.

7



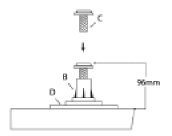
Le receveur de douche étant à l'envers, positionnez tous les pieds (NE PAS FIXER PERMANENTEMENT A CETTE ETAPE) de manière à former une structure supportée de manière uniforme. Dans la mesure du possible, utilisez le nombre total de pieds disponibles pour un soutien maximal. Remarque! Certains types de receveurs de douche en plastique fin nécessitent l'utilisation du kit d'accessoires pour plinthes en plus du présent kit.

8



Fixer les supports de montant de panneau F à l'aide de deux vis E aux plaques de base circulaires D situées sur les côtés d'accès au panneau du plateau. Veillez à ce que les supports de montant de panneau F soient fixés en ligne avec les côtés du panneau, le bord de l'assemblage de pied D ne se trouvant pas à plus de 80 mm du bord du plateau. Ne pas utiliser les supports F sur les pieds positionnés loin du bord du panneau.

Remarque! Si vous utilisez un kit d'accessoires pour plinthes, fixez l'élément F directement sur les panneaux à l'aide des vis E. 11



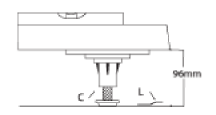
Visser tous les tubes de pieds filetés C dans les supports de montage de pieds B sur les assemblages

D pour obtenir une distance nominale de 96 mm entre le bord inférieur du receveur de douche et la base des tubes de pieds filetés C.

Remarque! Avec le panneau quadruple universel incurvé, il est conseillé, pour faciliter l'accès, de mesurer et d'ajuster l'élément A à ce stade (voir Ajustement et assemblage du panneau), le receveur de douche étant entièrement accessible.

12

10



Placez le receveur de douche à la verticale et de niveau, en ajustant les tubes de pieds filetés C selon les besoins, en maintenant un espace d'au moins 96 mm entre le bord inférieur du receveur et le sol.

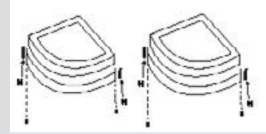
13



Attention! Certains receveurs de douche sont recouverts d'un film protecteur (indiqué par une étiquette sur la surface) qui doit être enlevé. A ce stade, procédez à une inspection finale du bac à douche à ce stade. NE PAS POURSUIVRE SI VOUS N'ÊTES PAS SATISFAIT.

Si vous installez la bande Flexi Seal optionnelle (non fournie) (receveurs de douche plats uniquement), suivez les instructions fournies avec cet article à ce stade.

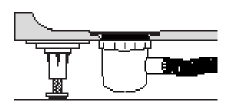
#### 15 Panel Trimming and Assembly



Receveurs quadruples et quadruples décalés : Centrer soigneusement le panneau incurvé A au centre de la courbe du receveur de douche et couper les deux extrémités pour qu'elles s'adaptent à la surface restante.

Fixez les supports d'angle/d'extrémité H en retirant le papier adhésif coloré et fixez-les aux extrémités du panneau.

14

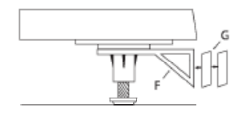


Fixez la bonde d'évacuation au receveur de douche en utilisant du silicone entre toutes les surfaces de contact. Le receveur de douche et tous les raccords DOIVENT maintenant être vérifiés pour s'assurer qu'ils sont étanches et que l'écoulement est adéquat sur toute la surface. NE PAS POURSUIVRE SI VOUS N'ÊTES PAS SATISFAIT.

Remarque! Vous DEVEZ vérifier que tous les pieds

sont entièrement en contact avec un sol rigide. NE PAS POURSUIVRE SI LES PIEDS NE SONT PAS CORRECTS.

16 Panel Installation



A l'aide des bandes auto-agrippantes G, retirez le papier autocollant d'un SEUL côté et fixez-le aux extrémités des supports de montants F.

Testez les panneaux assemblés en les glissant dans les supports de plancher L avant l'assemblage final et assurez-vous que l'orientation est correcte pour qu'ils s'adaptent comme il se doit. NE PAS POURSUIVRE SI VOUS N'ÊTES PAS SATISFAIT.

17

Retirez les papiers de protection restants des bandes auto-agrippantes G attachées aux supports verticaux du panneau F et poussez l'ensemble du panneau fermement en position. Remarque! Une fois que l'ensemble de panneaux est correctement en place, il DOIT être scellé le long du bord de jonction si l'on utilise uniquement les supports de plancher L pour maintenir les panneaux en place. Après toutes les vérifications et tous les ajustements, scellez le bord du plateau à l'aide de silicone si vous n'utilisez pas de bande d'étanchéité Flexi Seal.

### Installation – Bande d'étanchéité Flexi Seal

## Résolution des problèmes

Cet élément optionnel (non fourni) est destiné à servir de support flexible pour le carrelage et doit être monté uniquement sur le côté du plateau adjacent aux murs.

1



Essuyez d'abord les surfaces où la bande sera fixée à l'aide d'un chiffon propre et humide, laissez sécher et essuyez ensuite avec la lingette IPA fournie dans le kit.

Déterminez la longueur de la bande nécessaire pour assurer l'étanchéité autour du bac à douche et coupez-la à la longueur voulue à l'aide de ciseaux. (Veillez à couper au moins 20 mm de plus que nécessaire).

Retirez environ 20 cm de l'endos de la bande adhésive.

2

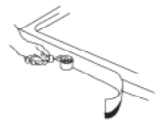


Fixez la bande adhésive sur le bord du receveur de douche de manière à ce qu'elle soit d'équerre et que le bord dépasse d'au moins 20 mm le bord du receveur.

Veillez à ce que la bande adhésive soit positionnée de manière à ne pas entrer en contact avec un éventuel joint de silicone utilisé ultérieurement.

Remarque! Si la bande adhésive est appliquée sur un receveur coupé ou rogné, assurez-vous qu'elle suit le bord supérieur du receveur et que tout matériau situé en dessous de la base du receveur est enlevé à l'aide d'un couteau bien aiquisé.

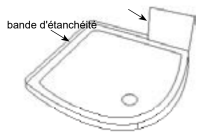
3



À l'aide d'un petit rouleau ou d'un autre outil approprié, rouler la bande d'étanchéité de manière à ce qu'elle adhère fermement au bord de la barquette, en éliminant les bulles et les plis éventuels, en accordant une attention particulière aux coins.

Retirer progressivement la bande de recouvrement par sections et rouler sur le joint de manière à ce qu'il adhère fermement et d'équerre au bord de la barquette, en veillant à ce qu'il n'y ait pas d'espace entre la barquette et la bande de scellement. Découper l'excédent de bande.

4



Carreler sur la bande d'étanchéité.

Installer le receveur de douche dans la position correcte et carreler devant la bande d'étanchéité.

Placez un cordon protecteur de silicone ou d'un autre produit d'étanchéité flexible approprié entre le receveur et le carrelage, en veillant à ce qu'il n'entre pas en contact avec le matériau adhésif de la bande d'étanchéité flexi.

- O Je ne suis pas sûr qu'il s'agisse du bon kit pour mon receveur de douche.
- Contactez le fournisseur du receveur de douche qui pourra vous aider.
- J'ai un receveur de douche de type Gel Coated Stone Resin et les instructions indiquent qu'il DOIT être installé sur du sable et du ciment uniquement. être installé sur du sable et du ciment uniquement, peut-on utiliser un kit d'aplomb facile?
- R Oui, il est possible d'utiliser un kit de rehausse de panneau, mais contactez votre fournisseur car un kit d'accessoires pour plinthes doit être utilisé.
- Q Puis-je abaisser ou élever les pieds pour obtenir un espace inférieur ou supérieur à 96 mm sous le receveur de douche ?
- R Les pieds peuvent être réglés nominalement de 75 mm à 113 mm. Cependant, les panneaux ont une hauteur de 95 mm sans utiliser d'alternative et l'unité de vidange nécessite un espace minimum de 80 mm pour s'adapter sans réévaluation dans le sol.
- Q Puis-je retirer les panneaux ultérieurement?
- R Oui, l'assemblage des panneaux est conçu pour faciliter leur retrait afin d'inspecter la plomberie ou d'ajuster les pieds si nécessaire.
- Q Le receveur de douche lui-même semble flexible lorsqu'il est installé dans une option surélevée.
- R Ce n'est pas un problème en soi. Cependant, vous DEVEZ utiliser un kit d'accessoires pour plinthes en plus de ce kit.
- Q L'ensemble du receveur de douche installé semble lâche.
- R Vérifiez que le sol sous le receveur est rigide et de niveau, et que vous avez installé tous les pieds disponibles pour former une structure supportée de manière uniforme et que tous les pieds sont entièrement en contact avec le sol.

