

- CONSIGNES DE SECURITE**
- ⚠ TOUJOURS** lire ces instructions d'installation avant de procéder à l'installation de ce produit et laisser les consignes à l'utilisateur final.
- ✓ TOUJOURS** faire installer les sièges par un installateur formé et compétent et adapter la hauteur à l'utilisateur.
- ⚠ ATTENTION** fixez ce siège à une surface en utilisant des fixations adaptées au type de surface et aux conditions de chargement à appliquer.
- ✓ TOUJOURS** utiliser les bouchons de trous si le coussin de siège n'est pas utilisé.
- ✗ JAMAIS** dépasser la capacité de poids de 254 kg.
- JAMAIS** installez des vis à tête fraisée aux trous de fixation.
- JAMAIS** Se tenir debout sur le siège. Cela peut réduire la résistance du siège de douche et rendra nulle toute garantie ou capacité de poids déclaré.
- 🚫 NE PAS** Placer d'allumettes ou des cigarettes sur ou à proximité de ce produit. Les matières plastiques suivantes sont utilisées dans ce produit: polypropylène (PP), polychlorure de vinyle (PVC-U) et caoutchouc thermoplastique (TPR), polyéthylène haute densité (PEHD), mousse de polyuréthane (PU). Pas de caoutchouc naturel ou latex utilisé dans ce produit.
- ⚠ ATTENTION** Il peut y avoir un risque de pincement lorsque le siège est relevé vers le mur.
- ⚠ ATTENTION** Agrandir les trous de fixation diminue la solidité de votre barre d'appui, sa résistance et annule toute garantie.

CE Ce produit est conforme aux exigences essentielles de la directive pour les dispositifs médicaux 93/42/EEC et des échantillons représentatifs ont été évalués dans le cadre EN12182:1999 et EN12727:2000. Pour utilisation comme un siège de douche (d'assistance de classe 1). Déclaration émise sous la seule responsabilité du fabricant.

La série siège de douche AKW 4000 est conforme aux exigences de la directive 93/42/EEC du Conseil de l'UE pour un dispositif de classe 1 à un usage temporaire non invasif, en utilisant les normes européennes harmonisées suivantes: BS EN 12182:1999, BS EN 12727:2000

Les mesures tout au long de ces instructions d'entretien, d'installation et d'utilisation ont été convertis du système métrique au système impérial, par conséquent, toutes les dimensions sont approximatives et sujettes à des tolérances de fabrication. Ces instructions sont offertes selon les recommandations des normes minimales d'installation et de pratiques recommandées pour les installations. En raison de la variabilité très large de conditions d'installation possibles AKW Ltd ne donne aucune garantie, expresse ou implicite, ni n'accepte aucune responsabilité à l'égard de cette information ou à son utilisation. Ces informations sont fournies à la condition que la personne qui le reçoit doit faire son / ses propres tests afin de déterminer la pertinence de celle-ci pour son usage particulier.

Commandes
0032 (0)68 33 48 99

Informations
0032 (0)68 33 48 99

Informations techniques
0032 (0)68 33 48 99

Fax
0032 (0)68 33 16 58

Site web
www.akw-medicare.com

Commandes
ism@akw-medicare.com

Informations
ism@akw-medicare.com

Adresse
Zone industrielle Tournai Ouest
20 rue de la terre à briques
7522 Marquain
Belgique

Que faire si quelque chose se passe mal?

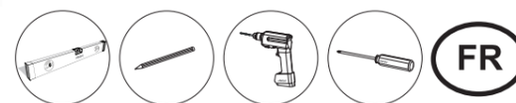
Dans le cas peu probable où une pièce serait manquante ou si quelque chose va mal, contactez le service client AKW qui vous fourniront des conseils supplémentaires et, si nécessaire organiser une visite d'un technicien. Dans le cadre de notre programme de formation à la qualité, les appels peuvent être enregistrés ou écoutés. Rien de ce qui précède n'affecte vos droits statutaires.

Si vous n'installez pas ce produit AKW conformément aux instructions fournies ou une modification non autorisée annulera toute garantie et aura une incidence sur la sécurité des produits.

AKW

Siège rabattables Série 4000

Instructions d'installation et d'entretien



Veillez lire attentivement toutes les instructions AVANT de procéder à l'installation et les laisser à disposition de l'utilisateur final

Couleur : Blanc RAL 9016 / Gris RAL 7035 ou bleu haut contraste RAL 5005

Utilisation à l'intérieur.

Protégé par un ou plusieurs modèles/dessins enregistrés :
GB 3011016/7
EU 000062047-0001/2
US D510487
US D501611
US D494767

INFORMATIONS ESSENTIELLES D'INSTALLATION

Ne jamais aller au-delà du poids maximum de 254kg.

Ajuster les pieds de support et s'assurer que les pieds soient sur une surface plane quand le siège est en position abaissée. Les surfaces courbées comme les angles de baignoire ne sont pas acceptables.

Ce siège doit être fixé sur une surface verticale à l'aide des fixations appropriées pour le type de surface et de poids qui seront appliqués. Les fixations en acier inoxydable sont recommandées. Assurez-vous que tous les trous de fixation sont utilisés. Veillez à ne pas endommager la surface. Ne pas ajouter de fraises ou de percer des trous plus grands. Cela peut réduire la résistance du cadre et annuler toute garantie ou capacité de poids déclaré.

Opération de sécurité

- Tenez toujours le siège et le support de montage comme montré dans l'image lorsqu'il est renversé.
- Ne forcez jamais sur les pieds ou ouvrir le siège uniquement par les pieds.
- Reportez-vous au schéma pour la taille et l'emplacement des fixations.
- Après l'installation, vérifiez que les 4 chapeaux de vis en acier inoxydables sont bien en place sur les fixations du mur et que les 2 bouchons en plastique sur l'assemblage des pieds sont également installés.
- Les sièges de douche Série 4000 ont été testés de manière indépendante pour un fonctionnement de 25.000 mouvements de relevage.

Assemblage du coussin

1 Assembler le coussin au siège
Notez que la face avant est indiquée.

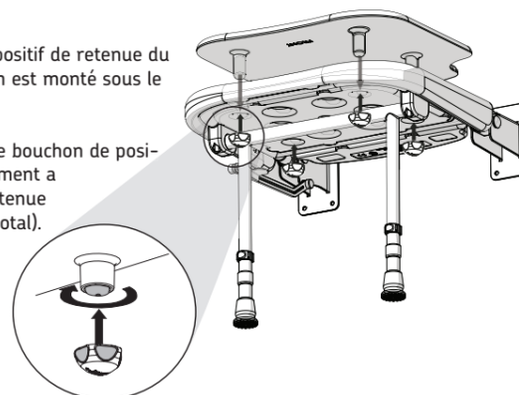
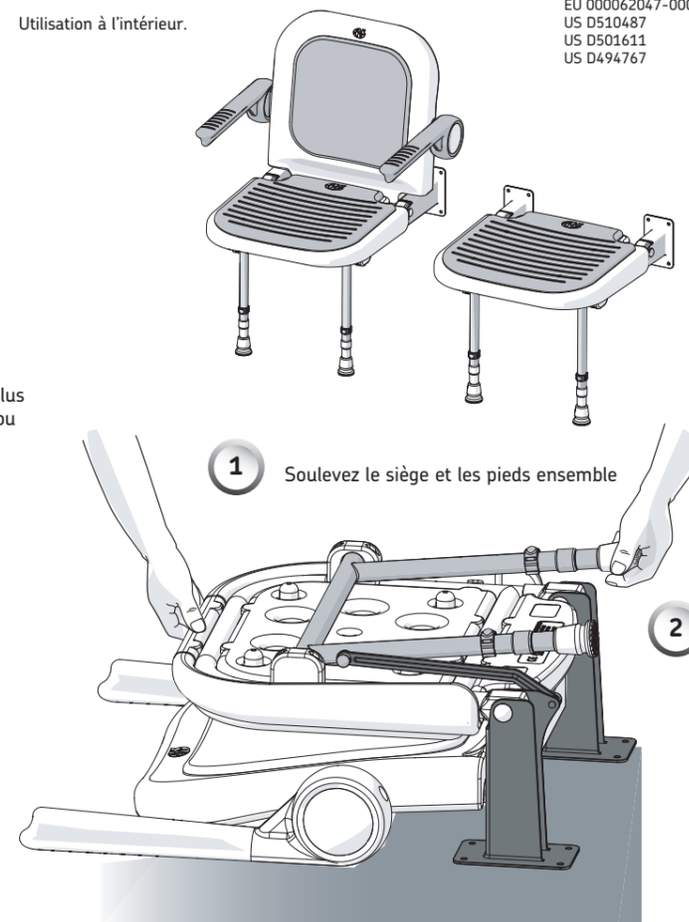
2 Le dispositif de retenue du coussin est monté sous le siège.

Chaque bouchon de positionnement a une retenue (4 au total).

3 Pour adapter la retenue, il faut tourner dans le sens des aiguilles d'une montre tout en appliquant une pression ferme vers le siège.

Il est peut-être nécessaire de maintenir en position le coussin de siège tandis que le dispositif de retenue est installé.

4 Le dispositif de retenue doit être serré à la main afin de bien l'ajuster. **Faites attention de ne pas trop serrer le dispositif de retenue.**



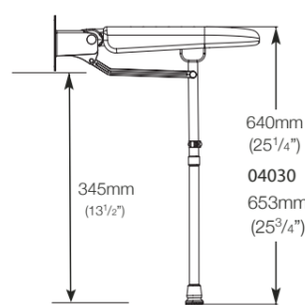
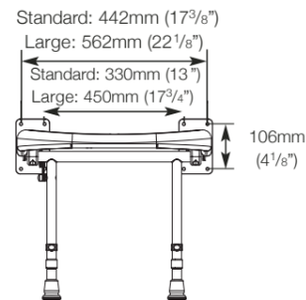
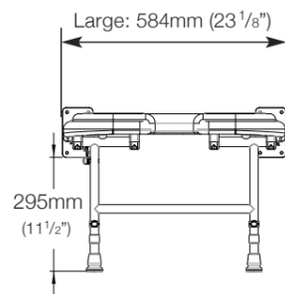
Si le coussin n'est pas équipé sur le siège, assurez-vous que les bouchons soient mis dans tous les trous.

04120P - Dimensions

Dimensions des trous de montage

Dimensions du siège plié

Dimensions hauteur maximum

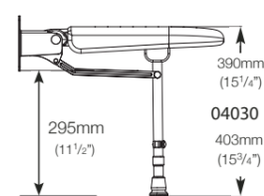
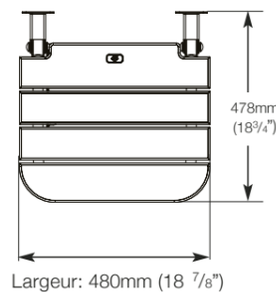
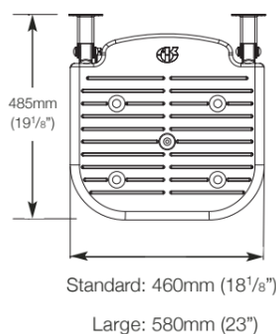
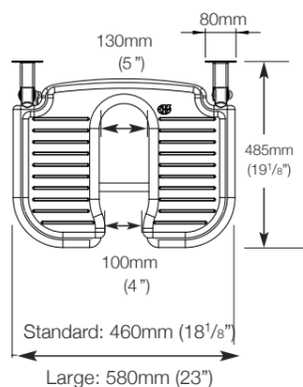


Dimensions du siège
(Coussin affiché)

Dimensions du siège
(Coussin non affiché)

04030 Dimensions

Dimensions hauteur minimale



Instructions d'installation

Placez le siège sur son dos sur le sol.

Lorsqu'il est placé sur le sol, les pieds sont verrouillés par le mécanisme. Le siège et les pieds doivent être levés ensemble. Ce siège doit être fixé à une surface verticale à l'aide de fixations appropriées pour le type de conditions de surface et de chargement à appliquer.

Ajuster les pieds de support et s'assurer que les pieds soient sur une surface plane quand le siège est en position abaissée. Les surfaces courbées comme les angles de baignoire ne sont pas acceptables.

Des fixations en acier inoxydable sont recommandées.

Si vous n'êtes pas sûr du type de visserie à utiliser, veuillez consulter un spécialiste de visserie en lui indiquant le type et la construction de la surface verticale ainsi que la version du siège. Nous ne sommes pas en mesure de stipuler le type de fixation à utiliser en raison du très grand nombre de types et états possibles de surfaces verticales sur lesquelles le siège de douche peut être fixé.

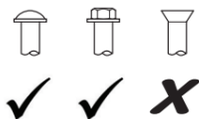
Veillez à utiliser tous les trous de fixation.

N'agrandissez pas les trous car ceci peut avoir pour effet de réduire la résistance du cadre et d'annuler toute garantie ou capacité de charge stipulée. Attention à ne pas abîmer la couleur des surfaces.

Les accoudoirs peuvent être ajustés en fonction de l'utilisateur final.

Ajustez l'angle des accoudoirs pour être dans la bonne position à l'aide d'une clef Allen et tournez en conséquence.

Installez le siège. Une fois installé, vérifiez que les bouchons en plastique sont bien en place.

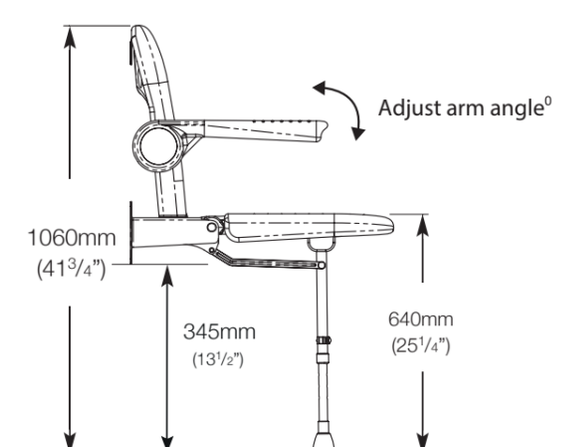
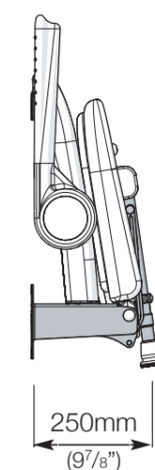
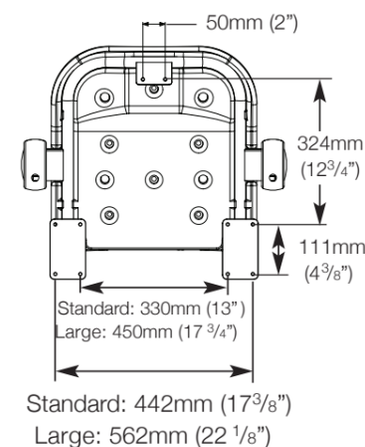


Ne pas utiliser de fixations à tête fraisée.

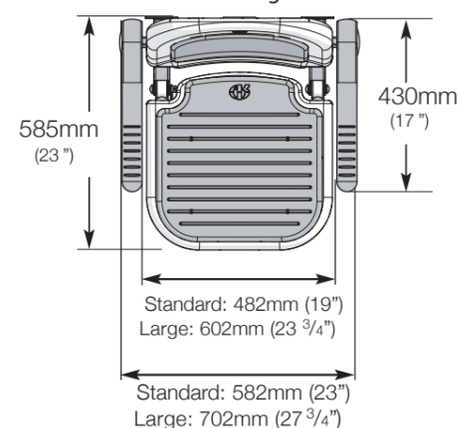
Dimensions des trous de fixation

Dimensions du siège plié

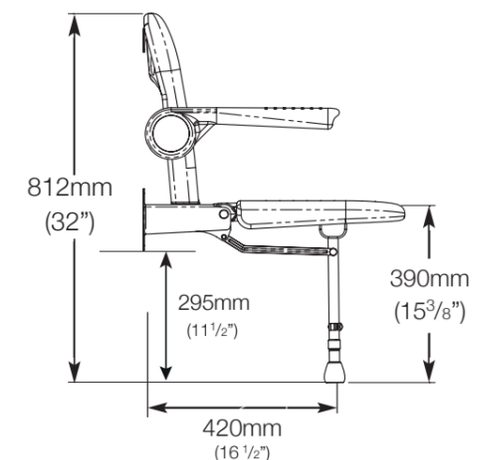
Dimensions hauteur maximum



Dimensions du siège



Dimensions hauteur minimum



Instructions d'entretien

Utilisation du siège de douche

Le siège de douche peut uniquement être utilisé pour les tâches auxquelles il est destiné. Ne pas se tenir debout sur le siège. Cela peut réduire la résistance du siège de douche et rendra nulle toute garantie ou capacité de poids déclaré. Le siège de douche doit être vérifié dans le cadre d'un programme d'entretien planifié. Les enfants et les autres utilisateurs peuvent demander une surveillance lors de l'utilisation de ce produit.

Veillez à conserver votre siège de douche AKW propre.

Ce produit doit être nettoyé périodiquement pour éliminer toute accumulation de cheveux ou d'autres déchets, en utilisant des produits de nettoyage pour salle de bains domestique. Après nettoyage, rincez toujours à l'eau, puis essuyez à l'aide d'un tissu humide pour retirer tout résidu de produit de nettoyage avant de la sécher.

Désinfection

Si une désinfection est nécessaire, suivez avec précaution les procédures normales de désinfection et respectez les avertissements relatifs aux effets possibles de produits chimiques agressifs sur le plastique. Après nettoyage, rincez toujours à l'eau, puis essuyez à l'aide d'un tissu humide pour retirer tout résidu de produit de nettoyage avant de la sécher. **N'utilisez pas** de produits de nettoyage présentant une forte concentration acide, alcaline ou abrasive, car ils pourraient décolorer ou endommager le produit. AKW n'approuve et ne recommande pas le nettoyage par autoclave en raison des détériorations qu'une telle méthode peut entraîner au niveau des plastiques industriels spéciaux utilisés pour la réalisation de ce produit.

Emballage

Le siège de douche est fourni dans des sacs en polypropylène (PP) afin de conserver le produit propre jusqu'à son installation ; les pièces peuvent éventuellement être emballées en vrac dans une boîte en carton. Les deux types d'emballage peuvent être recyclés et doivent être jetés conformément à la réglementation locale en matière de recyclage.