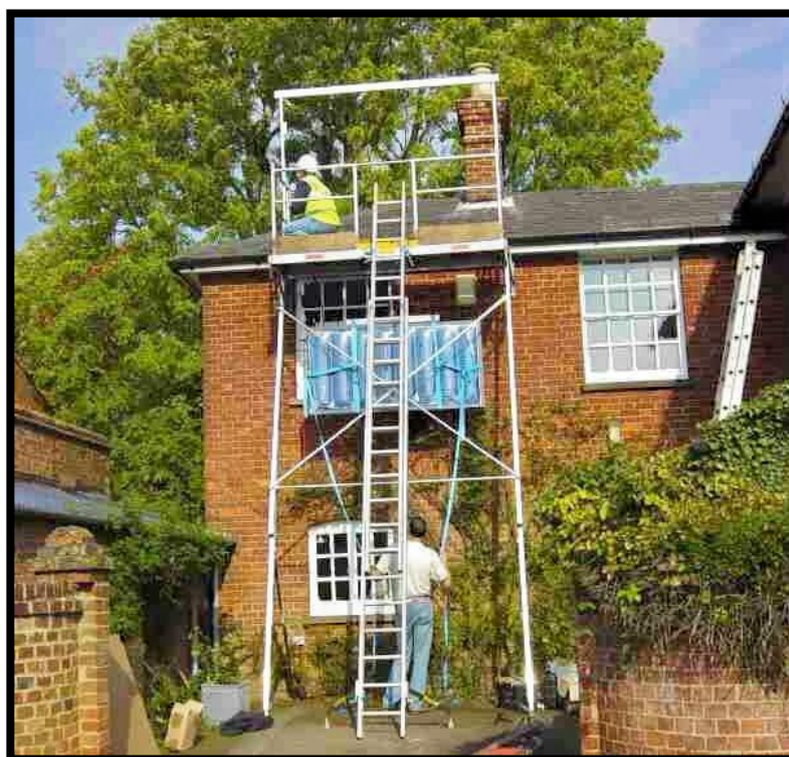




LA SÉCURITÉ AU PLUS HAUT NIVEAU

Solar Platform - Plateforme d'accès de 2 mètres

Instructions de montage



Dispositif d'accès temporaire conforme aux critères de test de la norme
EN 12811 CLASS 2 et EN 13774 CLASS C

Kee Safety SAS
30 bld Pasteur
75015 Paris
Tél : + 33 1 53 58 14 26
Fax : + 33 1 53 58 14 11

Email : ventes@keesafety.com
Internet : www.keesafety.fr

RECOMMANDATION : Avant de monter la plateforme solaire pour la première fois, nous vous recommandons fortement de vous familiariser avec les composants et de procéder à un montage et à un démontage-test dans un endroit sûr, à l'écart du point d'installation final. Tous les composants détaillés dans les consignes d'opération doivent être utilisés au cours du montage du système. Si une pièce manque ou semble défectueuse, ne poursuivez pas le montage et contactez Kee Safety immédiatement.

Étape 1



Disposez les composants prêts à être montés avec la plateforme contre le mur avec les roues sur le sol. Identifiez la jambe correspondante pour chaque côté de la plateforme (vert - gauche / rouge - droit)

Étape 2



Fixez les deux jambes à l'aide des broches et des goupilles beta fournies et assurez-vous que les broches sont bien insérées depuis l'extérieur afin d'éviter que la goupille beta ne soit expulsée. **NE PAS OUBLIER :** Fixez les montants dans le trou « Utilisation standard » marqué sur la partie inférieure de la plateforme.

Étape 3



Faites osciller les contre-fiches du support de la plateforme et fixez-les avec les broches et les goupilles beta fournies.

Étape 4



Sortez les pinces et libérez les deux renforts croisés de leur position arrimée.

Étape 5



Fixez les renforts croisés horizontaux sur les ergots de fixation.

Étape 6



Faites osciller chaque renfort par-dessus la jambe opposée et fixez-le sur l'ergot de fixation au moyen des goupilles beta fournies.

Étape 7



Levez la plateforme solaire jusqu'à la hauteur de votre taille en pliant vos jambes et gardant le dos droit, tout d'abord à la hauteur de votre taille, puis à l'aide de vos bras, pour le monter contre le mur et le faire rouler jusqu'à sa position.

NOTE : Accordez une attention particulière à l'équilibre de la plateforme solaire, la position de la poignée et la manière du grappin de s'accrocher pendant que vous prenez une deuxième poignée.

Étape 8



Ajustez la hauteur en retirant les deux broches de montant et en roulant la plateforme solaire contre le mur jusqu'à la hauteur désirée et remplacez les deux broches de montant en veillant également à replacer les pinces de sécurité en R fournies. Après avoir ajusté la hauteur, il faudra réajuster la plateforme solaire en déplaçant les pieds dans une direction ou l'autre contre le mur.

Étape 9



Les pieds peuvent être ajustés par paliers de 30 mm mais dans les cas extrêmes, chacun des jambes peut être ajusté indépendamment. Fixez solidement la broche et la goupille beta.

Étape 10



Fixez les jambes arrière en retirant tout d'abord la broche centrale, en la maintenant et en rabaisant le renfort.

Étape 11



Retirez la broche supérieure et fixez-la sur la jambe arrière à hauteur de vos yeux environ.

Étape 12



Lorsque vous fixez le renfort, positionnez le pied le plus près possible du mur sans qu'il n'entre dans le mur ou ne touche le sol. Fixez la broche dans la goupille beta.

Étape 13



Déposez les pieds sur le sol puis passez au trou suivant et fixez solidement avec la broche et la goupille beta. Dans l'idéal, l'espace restant en dessous doit être égal à un doigt et assurer que la plateforme solaire reste en contact avec le mur.

Étape 14



L'échelle est placée contre la plateforme, est étendue d'un mètre au-dessus de la plateforme et positionnée légèrement sur la droite des ergots afin de garantir un passage suffisant sur le côté gauche.

Étape 15



Illustration 1
Eperons d'échelle Easi-Dec.

Installez l'échelle en utilisant un outil de sécurité qui convient à l'échelle, comme les éperons d'échelle représentés sur l'**illustration 1**. - Montez à l'échelle et détachez les deux côtés avec les sangles d'échelle fournies.

Étape 16



Positionnez le garde-corps au dessus de vos épaules, maintenez trois points de contact pendant que vous grimpez à l'échelle. **NE PAS OUBLIER** : Lorsque vous fixez le garde-corps sur le côté droit de la plateforme, portez-le sur l'épaule droite et répétez l'opération pour le côté gauche.

Étape 17



Passez un bras dans l'espace du barreau supérieur de l'échelle, cela vous fournit une poignée pendant que vous mettez le garde-corps en position. **(NOTE : C'est pourquoi l'échelle doit dépasser la plateforme d'1 mètre afin de constituer une poignée)**

Étape 18



Fixez le garde-corps droit dans les deux réservations de garde-corps avant et ouvrez doucement l'arrière du garde-corps. **NE PAS OUBLIER** : Ayez toujours votre bras dans l'espace du barreau du haut de l'échelle lorsque vous positionnez le garde-corps. Répétez cette opération pour le garde-corps gauche.

Étape 19



Grimpez sur la plateforme et positionnez les montants arrière dans les réservations de garde-corps arrière sur la plateforme pour le garde-corps gauche et droit.

Étape 20



Fermez la barre de traction de sûreté et bloquez-la dans cette position.

Étape 23



Illustration 2. Trappe

Le cadre de la poulie avec poutre de levage doit être fixé fermement avant d'effectuer un levage au moyen des lanières C/W comme illustré. Attachez ensuite la corde autour de la partie supérieure du cadre en vous assurant qu'elle est solidement fixée et prête au levage. Fermez la porte de sécurité avant de lever le portique vers la plateforme. **NOTE** : Le portique doit toujours être monté par la trappe (Illustration 2) de la plateforme solaire.

Étape 24



Attachez les cadres de support aux deux extrémités des réservations de maintien en vous assurant que la bride n'est pas dans la trappe et encastrée avec la plateforme.

Étape 25



Attachez les tubes de support aux deux extrémités aux poutres de levage en retirant les broches de maintien dans les deux petits trous à chaque extrémité des tubes de support. Ceux-ci sont alors bloqués dans les trous plus importants sur le côté inférieur de la poutre. Les broches sont ensuite remplacées, ce qui les maintient en position.

Étape 26



Levez le montage entier en maintenant les tubes de support puis en positionnant ces tubes par dessus le trou dans les cadres de support d'extrémité. **NOTE** : *Érigez la poutre et l'assemblage de monte-charge à poulie est assemblé et positionné depuis la plateforme par deux utilisateurs.*

Étape 27



Illustration 2 Embrayage

Un essai du mécanisme de levage doit être effectué avant l'utilisation. Abaissez la poutre de levage par la poutre libérant lentement la poignée de l'embrayage tout en maintenant la corde. **Illustration 2** montre l'embrayage en position ouverte.

Étape 28



Pensez, une fois que la charge se trouve à une hauteur suffisante pour débayer la trappe, à le fermer et abaisser la charge sur la plateforme afin de retirer les sangles. La plateforme solaire est maintenant prête à l'emploi.

TOP FIX



Détachez toujours la plateforme au mur.

Portes à battants (optionnel)



Lorsque vous fixez les portillons à battants (optionnel), suivez la procédure indiquée dans les ÉTAPES 17 et 18. Ouvrez la porte battante depuis l'arrière du garde-corps et faites osciller la porte en position au moyen de renfort en diagonale.
Fixez le montant avant au montant avant. Répétez l'opération pour la lisse gauche.

Veillez noter

- Les jambes arrière doivent être fixés.
- Ne jamais monter une charge de plus de 75 kg avec le monte-charge
- Toutes les échelles doivent être érigées à l'aide de la règle 4:1 et détachées pour plus de sûreté.
- Évaluez toujours le site pour définir s'il convient. Il peut être nécessaire de clouer les pieds.
- **Détachez** toujours les plateformes à la structure avec un ancrage approprié pour le matériel de base et assurez-vous qu'il est installé correctement selon les instructions du fabricant.
- Fixez toujours fermement la passerelle à la plateforme.
- Charge maximale de 300kg, incluant les outils manuels distribués de manière équilibrée.

Démontage : Suivez la procédure ci-dessus en sens inverse.