

**UKAS TESTÉ POUR RÉPONDRE À TOUS LES ÉLÉMENTS
DE LA BRITISH**

**ESSAIS NORMALISÉS
BS EN 14351-1:2006 et BS EN 13126-5:2011**

Le Jackloc a été testé en charge statique et est conforme à tous les éléments des normes britanniques ci-dessus. Certificats d'essai disponibles si nécessaire.

JACKLOC ©

The Jackloc Company Ltd

Téléphone +44 (0)1455 22061 Email
: sales@jackloc.com site web :
www.jackloc.com



F5560986

Fabriqué en Grande-Bretagne, vendu dans le monde entier

Siège social : Alma Park, Woodway Lane,
Claybrooke Parva, Lutterworth, Leicestershire LE17 5BH
Enregistré en Angleterre No. 04890609

Bureau de l'UE : Authorized Rep Compliance Ltd.,
Ground Floor, 71 Lower Baggot Street, Dublin, D02 P593, Irlande

Rév. 2 - septembre 2024

JACKLOC ©

LA QUALITÉ N'EST PAS CHÈRE - ELLE A UNE VALEUR INESTIMABLE

IMPORTANT

Le limiteur de sécurité Jackloc Pro 2 de haute qualité peut être installé sur tous les matériaux et styles de fenêtres et de portes avec plusieurs options de fixation et d'ancrage lors de l'installation du corps de verrouillage et de la plaque de pied de câble - voir les composants à l'extrémité. Évaluation et choix correct des fixations à vis ou à boulon est primordial pour la sécurité/sûreté, en tenant compte du type de matériaux,

i. e bois, acier, aluminium. Upvc, etc., et la configuration de fenêtre ou de porte, c.-à-d. le volet suspendu sur le côté, le pivot, l'inclinaison/le virage, le vantail coulissant, etc. Il faut également tenir compte du microclimat. Dans les environnements marins ou fortement pollués, des fixations en acier inoxydable doivent être utilisées.

Chaque projet d'installation doit être inspecté et évalué avant de fixer le limiteur de fenêtre Jackloc pour déterminer les fixations/ancrages appropriés et l'ouverture restreinte désignée. Il faut examiner soigneusement chaque fenêtre ou porte pour s'assurer que l'état général et spécifique du matériau fournit un substrat solide et qu'il n'est pas en mauvais état pour s'assurer que le Pro 2 peut être fixé solidement. Une attention particulière devrait être portée aux fenêtres Upvc où nous recommandons fortement qu'elles soient renforcées en acier, pour s'assurer que le Jackloc Pro 2 est correctement fixé aux fenêtres.

Les vis de sécurité de catégorie 2 fournies avec ce produit sont fournies avec un outil à broches à 6 lobes pour le montage et le retrait.

Le limiteur de débit Jackloc ne doit pas être installé sur des zones où le bois est en décomposition, l'acier corrodé ou les unités qui sont en mauvais état.

Pour que le limiteur fonctionne correctement, il est crucial que le composant/matériau auquel il est fixé soit capable de retenir solidement les vis de sorte que les parties A et B (voir le schéma ci-dessous) et les vis elles-mêmes ne puissent pas bouger ou se desserrer lorsque le limiteur est sous charge.

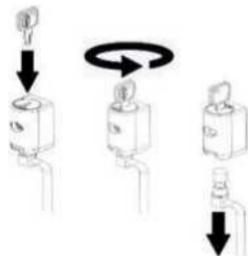
Le certificat d'essai indépendant est valable lorsque vous utilisez les vis fournies avec le produit.

Le prix de la sécurité ne peut être mesuré.

INSTRUCTIONS DE MONTAGE JACKLOC

Pro 2 Operation - De-restriction

1. Insérer la touche.
2. Faire tourner la clé dans le sens antihoraire (nous conseillons de laisser la clé en cas de délimitation)
3. Retirer la balle du corps du restricteur, ouvrir la fenêtre au besoin.



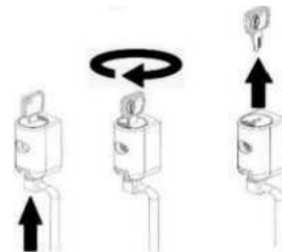
La longueur de l'élément d'appui du câble Jackloc est de 200 mm. Il est important de positionner le corps de la serrure et la plaque de pied du câble avant de fixer afin de déterminer l'ouverture fixe de la fenêtre/porte, généralement à un maximum de 100 mm (4") ou une ouverture maximale de 89 mm pour empêcher le passage des petits enfants conformément à la norme BS EN 13126-5. Peut être monté verticalement ou horizontalement. Le Pro 2 est fourni avec des vis de sécurité de taille 8 grade 2. Si vous préférez utiliser des vis différentes, veuillez consulter votre fabricant de fenêtres.

Nous recommandons de placer le corps de la serrure dans la position souhaitée sur le cadre de fenêtre ou cill et de faire le trou de vis et d'adapter la plaque de pied du câble avec le câble, attaché, au cadre d'ouverture de la fenêtre. Il est conseillé de percer des trous pilotes Io avec un foret de 3 mm pour le corps de la serrure et la plaque de pied du câble (assurez-vous que la fenêtre est fermée pendant l'installation).

La balle ne peut être retirée que lorsque la clé est en position de déverrouillage. La clé doit être utilisée pour verrouiller à nouveau le limiteur.

Opération Pro 2 - Restriction

1. Close window.
2. Insérer la clé dans le corps et tourner en position ouverte pour engager la balle dans le corps du restricteur.
3. Faire tourner la touche dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que le symbole du cadenas soit visible dans la fenêtre du corps du limiteur. Retirer la clé.



INSTRUCTIONS D'ENTRETIEN JACKLOC

1. Nettoyez les composants du corps et des câbles de temps en temps avec un chiffon humide uniquement.
2. Vérifier fréquemment les fixations du corps de la machine Jackloc en identifiant manuellement tout mouvement excessif des fixations à vis. En cas de jeu excessif, retirer les capuchons et vis en plastique. Évaluer la défaillance des vis de fixation et réinstaller les vis appropriées. etc. Dans certains cas, il peut être nécessaire d'utiliser des plaques et des vis à contre-empoîtement. Réajuster le bouchon.
3. Vérifier fréquemment que le verrou à clé fonctionne correctement et vaporiser du PT FE ou un autre lubrifiant approuvé dans le verrou de baril une fois nécessaire, et en tout cas au moins tous les 6 mois. Écluses situées dans un environnement marin ou fortement pollué toutes les 3 bouches.
4. Vérifier l'ancrage de la liaison dans le pivot ou la plaque d'attache en tirant le câble manuellement. Si le câble est trop déplacé dans la plaque d'ancrage,

remplacer l'ensemble de la liaison par un nouveau. Traiter avec du PTFE ou un autre lubrifiant au moins tous les 6 mois.