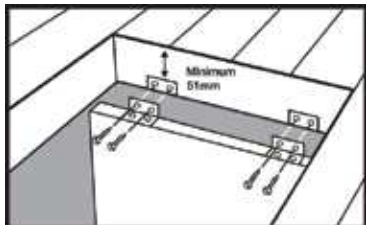


INSTRUCTIONS D'UTILISATION ECHELLE ALUMINUM COULISSANT 3 SECTIONS

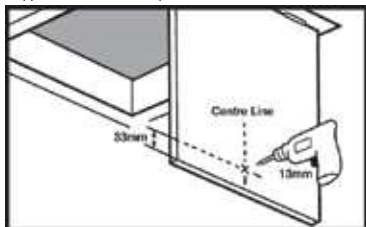
Lire l'ensemble des instructions avant montage
Respecter les consignes lors des travaux en hauteur

PREPARATION DE LA TRAPPE

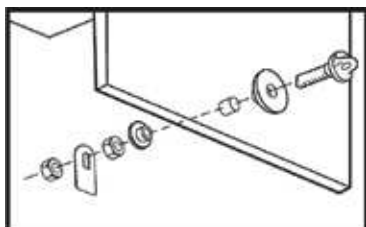


1. Comme illustré ci-dessus, fixer les charnières fournies sur le côté supérieur de la trappe à l'aide des vis à bois de dimensions 4x20mm. Pour une meilleure résistance, rajouter de la colle à bois pour combler les trous de vis. Positionner ensuite ces charnières sur le bord du cadre, opposé à la trappe, à l'endroit où l'échelle sera placée, et fixer. S'assurer qu'il y ait au moins un espace de 51mm entre la surface extérieure de la trappe et le côté supérieur du cadre.

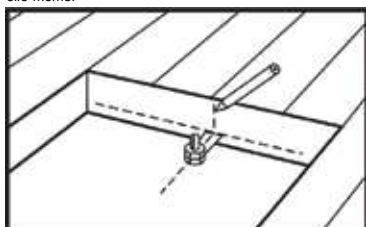
Si vous avez besoin de faire une nouvelle trappe, utiliser un panneau aggloméré de 20mm d'épaisseur maximum, ne pas utiliser de MDF. Utiliser la trappe existante comme référence pour couper la nouvelle trappe, en prévoyant une marge de sécurité de 4mm tout autour. Désinstaller la trappe existante et les équerres.



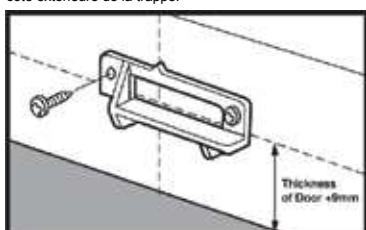
2. Sur la surface extérieure de la trappe (côté maison), tracer une ligne centrale à l'aide d'un crayon, à 33cm exactement du bord de la trappe (voir illustration). Percer un trou de 13mm de diamètre au centre et meuler les bords.



3. Fixer les 2 œillets plastiques de part et d'autre du trou, l'œillet le plus large devant se situer sur la partie extérieure de la trappe (côté maison) de la trappe. Y insérer ensuite la cheville nylon, à partir du côté extérieur de la trappe (côté maison) et fixer avec un écrou. La cheville doit pouvoir tourner sur elle-même, actionnée par la petite goupille. Positionner la pièce de levier métallique sur la partie filetée de la cheville (côté grenier de la trappe) et fixer avec l'autre écrou. S'assurer que la cheville peut toujours tourner sur elle-même.

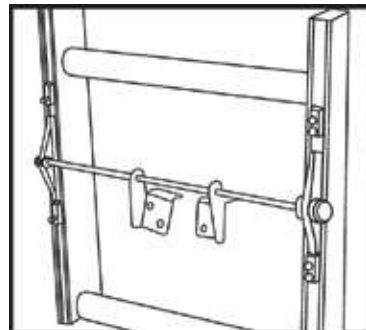


4. Tracer une ligne horizontale sur le bord intérieur du cadre. La distance entre cette ligne et le bord extérieur de la trappe doit être égal à : épaisseur de la trappe + 9mm. Dessiner ensuite la ligne verticale, toujours sur le bord intérieur du cadre, correspondant à l'emplacement du système de fixation (œillets, chevilles, levier) situé sur le côté extérieure de la trappe.

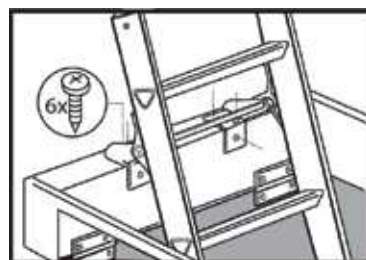


5. Positionner la poignée plastique comme illustré ci-dessus, le long de la ligne horizontale, en s'assurant que la partie dentée soit dans l'axe de la ligne verticale. Poinçonner les endroits à percer puis fixer, à l'aide des vis bois 2x19mm fournies. Ainsi, lors de la fermeture, le levier métallique s'imbriquera dans la poignée plastique pour maintenir la trappe en position fermée.

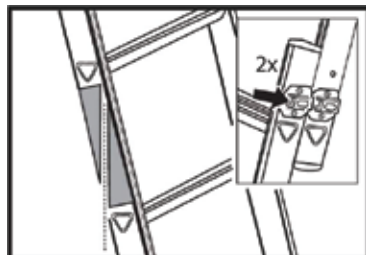
ASSEMBLAGE DE L'ECHELLE



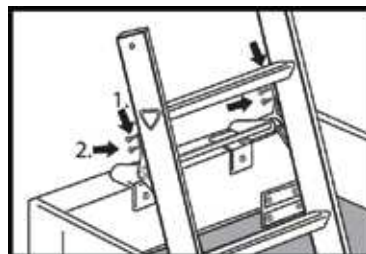
1. Sortir le guide d'assemblage métallique (pourvu de ses 2 charnières et des 2 butées plastiques) du pack contenant les accessoires. Retirer les bouchons noirs des pieds de la section haute de l'échelle (section positionnée sur le cadre de la trappe en position ouverte) puis faire glisser le guide d'assemblage (les butées plastiques s'insérant dans les profils). S'assurer que les 2 extrémités du guide sont correctement fixées, y placer ensuite les butées plastiques noires, et remettre les bouchons sur les profils.



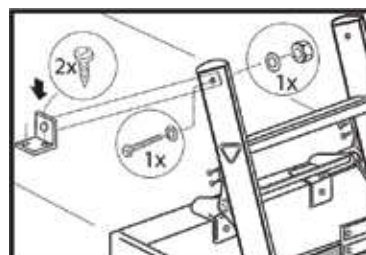
2. Le guide d'assemblage de l'échelle doit être assemblé à l'aide du lot de 6 vis fournies. S'assurer que les charnières soient bien positionnées sur le bord du cadre de la trappe comme illustré ci-dessus, avec la partie la plus longue des charnières directement sur le bord supérieur. S'assurer que l'échelle est bien centrée en position d'ouverture et qu'elle ne rencontre aucun obstacle.



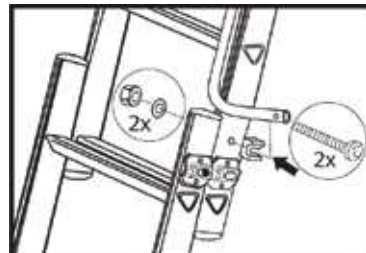
3. Déplier l'échelle jusqu'à terre. S'assurer que les 2 taquets d'ouverture soient engagés et verrouillés.



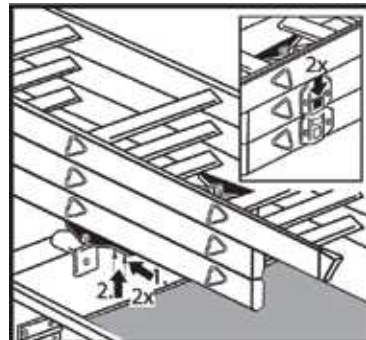
4. Vérifier la bonne position finale de l'échelle, en position d'utilisation : faire descendre les 2 butées plastiques noires le long du guide puis resserrer avec le lot de 4 vis. Cela permettra les ajustements de hauteur de l'échelle au sol.



5. Mettre l'échelle en position d'ouverture et fixer la barre de pivot sur le sol (côté grenier) avec le lot de 2 vis fournies.

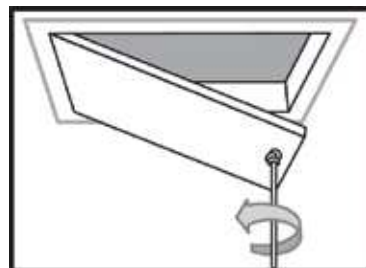


6. Fixer la main courante sur la section intermédiaire de l'échelle, comme illustré ci-dessus.

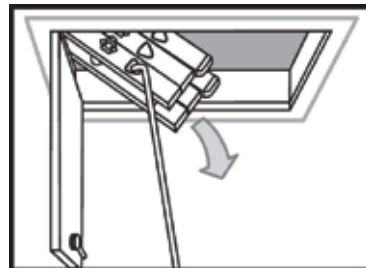


7. S'assurer que les 3 sections de l'échelle soient bien fixées ensemble et les taquets d'ouverture verrouillés et en position. Replier l'échelle complètement à l'intérieur de la trappe. Faire glisser les 2 butées plastiques du guide d'assemblage et resserrer en utilisant le lot de 4 vis fourni.

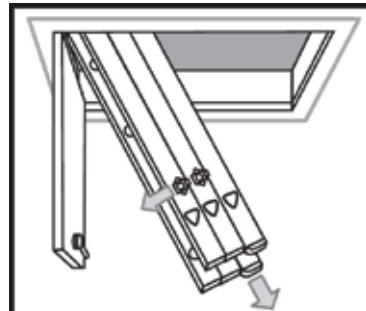
UTILISATION DE L'ECHELLE



8. Pour ouvrir la trappe, utiliser la barre d'arrimage, et faire tourner la goupille dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour ouvrir et descendre la trappe.



9. Accrocher la barre à l'intérieur du 1er barreau inférieur, s'assurer qu'elle y est fermement insérée. Pour des raisons de sécurité, ne pas se mettre en dessous de l'échelle. Tirer ensuite l'échelle vers le bas.



10. Pour déplier l'échelle entièrement, ouvrir les taquets tout en tenant le cadre de l'échelle en position, faire descendre jusqu'à ce que les taquets de sécurité s'enclenchent. Faire glisser l'échelle jusqu'à ce que les pieds soit fermement établis sur le sol. S'assurer que l'échelle est dépliée au maximum et en butée.