

03.

Fiche de Montage Départ

Aperçu

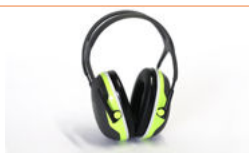
Vous êtes en train de consulter la « Fiche de montage 1 ». Vous avez besoin d'une autre de nos fiches ? Vous pouvez la télécharger sur le site [cladix.eu](https://www.cladix.eu).

1. **Fiche de montage 1:** Structure porteuse
2. **Fiche de montage 2:** Profilé en L (En option)
3. **Fiche de montage 3:** Profilé de départ
4. **Fiche de montage 4:** Profilé de départ alternatif (En option)
5. **Fiche de montage 5:** Pack de remplissage
6. **Fiche de montage 6:** Angle intérieur (En option)
7. **Fiche de montage 7:** Angle extérieur (En option)
8. **Fiche de montage 8:** Profilé de fin

Liste de matériel



Lunettes de sécurité



Casque anti-bruit



Gants



Crayon



Mètre ruban



Niveau à bulle (vertical)



Laser à lignes (vertical)



Tréteaux ou établi
(pour le matériel) +
accessoires



Échelle



Visseuse ordinaire ou
perceuse à percussion



Vis autoraudeuses
(+ embouts assortis)



Scie à onglet (ou scie à
main et/ou scie à métaux
ordinaire)

CDX4015-251.3005

1x 

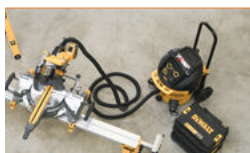
Profilé de départ,
longueur 3005 mm

CDX4015-260.3005

1x 

Clip de recouvrement,
longueur 3005 mm

En option:



Aspirateur



Ceinture porte-outils



Sac à outils



Blocs de réglage en
plastique de différentes
épaisseurs

! SUIVEZ TOUJOURS LES CONSIGNES ET LES PROCÉDURES DU FABRICANT OU DU FOURNISSEUR. VEILLEZ TOUJOURS À AVOIR UN ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL SÛR ET UTILISEZ TOUJOURS DES ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE.

Plan de montage



Sciez le profilé de départ à la bonne largeur correspondant à votre façade. Utilisez pour cela une scie à onglet.

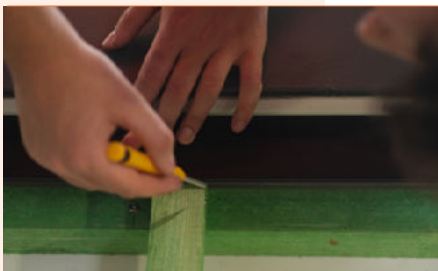
Veillez à porter vos équipements de protection individuelle pendant la coupe.



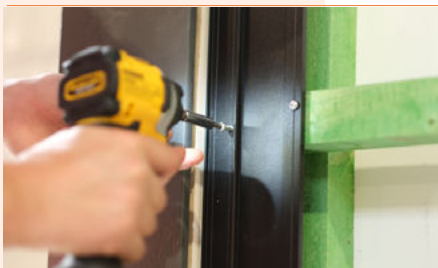
Installez le profilé de départ contre la structure porteuse et utilisez un niveau à bulle pour vous que le profilé soit bien droit.

Laissez un jeu d'environ 15 mm sous le profilé et 5 mm du côté gauche du clip de recouvrement.

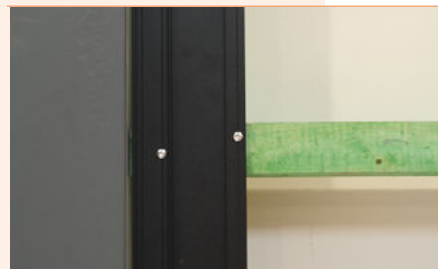
Astuce : utilisez les blocs de réglage en plastique pour poser le profilé de départ à une distance de 15 mm du sol.



Marquez sur les lattes horizontales de la structure porteuse les endroits où vous voulez fixer le profilé. Contrôlez si le profilé est parfaitement à la verticale.



Fixez le profilé de départ avec des vis autotaraudeuses sur les lattes horizontales de la structure porteuse.

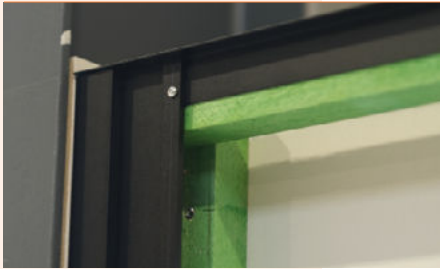


Il est recommandé d'utiliser 2 vis pour chaque latte horizontale, une dans la zone de vissage où le clip de recouvrement est placé et une dans la zone avec les dents. Si vous utilisez des vis ordinaires, prépercez d'abord les profilés.

Astuce : réglez la vitesse de votre perceuse sur une valeur basse afin que les vis puissent conserver leur adhérence et ne patinent pas dans la structure porteuse.



Cliquez le clip de recouvrement au-dessus du profilé de départ installé.



Commencez maintenant à placer les packs de remplissage.

Accrochez le premier profilé à une ligne ou à deux lignes sur le profilé de départ.

Clause de non responsabilité

Éditeur et Propriété

Ce document, qu'il soit sous forme imprimée ou numérique, est publié par Cladix BV, situé à Kunststal 19a, B-9900 Eeklo (Belgique). Pour plus d'informations, veuillez nous contacter à l'adresse www.cladix.eu.

Marques et Marques commerciales

Toutes les marques mentionnées dans les communications de Cladix BV sont la propriété de Cladix BV ou sont des marques commerciales légalement déposées. Tous les droits, non explicitement accordés dans cette publication, sont réservés.

Reproduction et Utilisation

Aucun élément contenu dans des publications de Cladix BV, qu'elles soient numériques ou sur papier, ne peut être reproduit, copié ou traduit sans l'autorisation écrite préalable de Cladix BV. Une autorisation écrite peut être obtenue auprès du directeur ou du service marketing.

Responsabilité et Contenu

Bien que Cladix BV ait rassemblé les informations contenues dans ce document et dans d'autres communications avec le plus grand soin et au mieux de ses connaissances, nous déclinons toute responsabilité en cas de fautes et/ou d'inexactitudes. Les informations et les dessins figurant dans notre documentation sont purement indicatifs. Cladix BV n'est pas responsable des erreurs contenues dans ces documents. Tous les scénarios proposés sont donnés uniquement à titre d'illustration et doivent toujours être adaptés par le conducteur de travaux ou l'installateur à la situation spécifique du chantier. Certaines constructions nécessitent des calculs de stabilité spécifiques qui ne sont pas fournis par Cladix BV. Ceux-ci doivent être effectués et contrôlés par l'installateur ou le conducteur de travaux.

Utilisation d'informations de Tiers

Toutes les références à des produits tiers et illustrations de produits tiers ou informations de tiers sont données à titre indicatif. Leur utilisation doit être vérifiée auprès du fabricant ou du fournisseur concerné. Les informations et les dessins de tiers peuvent exiger des outils ou des connaissances spécifiques pour leur installation ou lors de leur utilisation. Il est de la responsabilité du conducteur de travaux ou de l'installateur de suivre les procédures appropriées et d'obtenir les informations correctes.

Changements et Législation locale

Cladix BV se réserve le droit de modifier le contenu de tous ses documents sans notification préalable. Toutes les constructions et finitions sont soumises à la législation, aux réglementations et normes locales.

