

INSTALLATION D'UNE PORTE MOUSTIQUAIRE BATTANTE

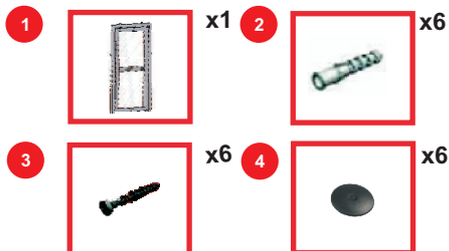
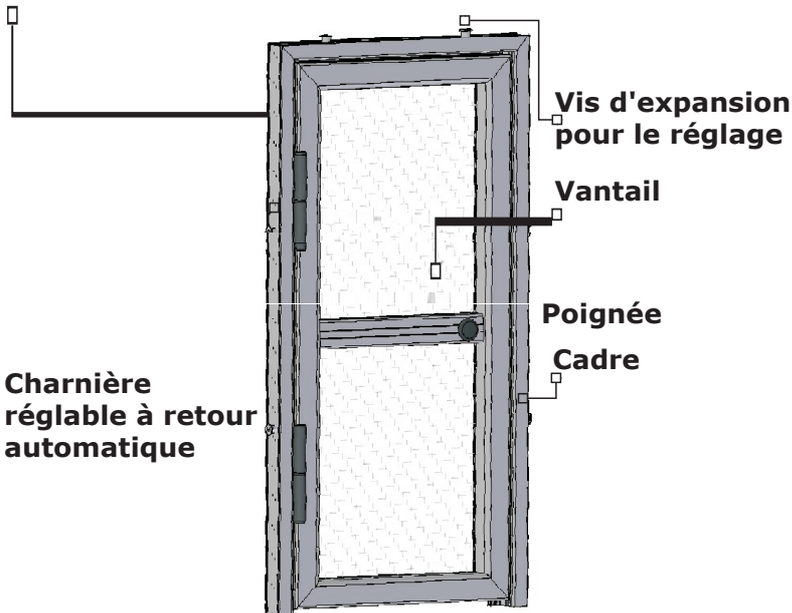
www.lamoustiquaire.net



PORTE MOUSTIQUAIRE BATTANTE RÉVERSIBLE

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Profil compensatoire

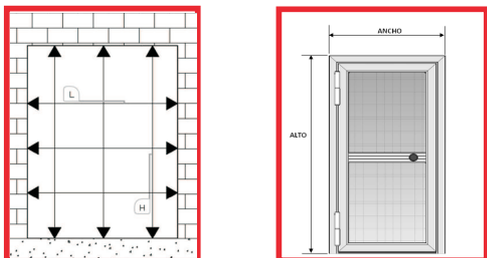


OUTILS NÉCESSAIRES

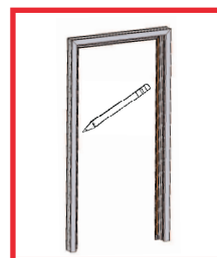


INSTALLATION

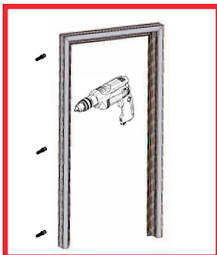
01 Essayez d'insérer la moustiquaire dans le tableau pour vérifier que les mesures sont correctes et qu'il n'y aura aucun problème avec le variateur une fois installé.



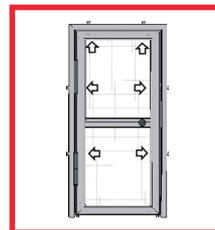
02 Marquez l'emplacement des vis qui fixeront le cadre à la surface



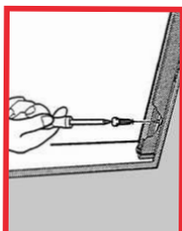
03 Réaliser les trous avec un foret de diamètre 5 (Prendre en compte le type de foret par rapport à la surface à percer. (Il y a des bouchons S5 dans le Kit)



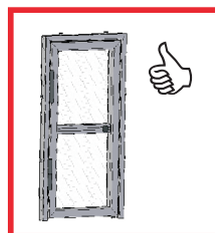
04 Remontez la moustiquaire dans le tableau en l'ajustant avec les vis d'expansion avec une clé au-delà du n°6.



05 Placer les vis correspondantes pour que le cadre soit fixé à la surface et placer les bouchons de garniture. La moustiquaire est réversible. Changez les charnières d'un côté et mettez la poignée du côté opposé.



06 Vérifier le bon fonctionnement de l'ouverture et de la fermeture de la porte. La charnière comprend un ressort de rappel réglable



Nous concevrons la moustiquaire dont vous avez besoin en fonction de:

- **Utilisation de la moustiquaire** : fréquent, ponctuel, passage de personnes, passage de fauteuils roulants ou de poussettes.
- **Utilisation de la moustiquaire** : Protection contre les insectes, protection contre la poussière, protection contre les animaux domestiques, protection contre les petits reptiles, protection contre la pollution, protection contre les pollens, protection contre les voleurs, ventilation des cuisines et industries .
- **Espace à protéger** : chambre, cuisine, salle de bain, salon, bureau, salle à manger, pergola, gazebo, restaurant, école, crèche, hôpital, maison de retraite, porte de garage, véranda, piscine , solarium, jardin , cave, séchoir à jambon, séchoir à tabac, caravane, bungalow, bateau, cabane.
- **Environnement où il sera installé** : type de sol, type de mur, exposition aux éléments, intérieur, extérieur, passage, intérieur d'un trou, façade, sans support structurel.
- **Taille et dimensions de l'espace à protéger** : la hauteur, la largeur et la longueur détermineront le système à choisir.
- **Style et design** : dans la limite des possibilités techniques, nous devons choisir un système qui s'adapte au style et au design de l'espace à protéger. Pour cela nous disposons de plusieurs systèmes et coloris qui s'adapteront à votre style.
- **Type d'installation** : intérieure, extérieure, à l'intérieur d'une trouée, sur une façade, sol libre, sans référence structurelle, marche et combinaison fixe, cintrée ou cintrée, pré-cadre, encastré au sol uniquement, encastré intégral .
- **Matériaux de fabrication** : nous choisirons les profilés entre aluminium ou PVC, les mailles entre fibre de verre, polyamide, polyester, PET, aluminium ou inox selon la résistance nécessaire à chaque projet.
- **Budget** : nous rechercherons des options adaptées aux besoins financiers du client.