

## Instructions de Mesure

### Moustiquaire coulissante pour fenêtres

#### Mesure facile en 2 étapes:

##### 1ère étape : Déterminer où la Moustiquaire sera installée

- c) a) Avant de prendre des mesures, vérifiez que vous disposez du mètre à ruban approprié et parfaitement calibré. Les mesures doivent être prises en mm. (1 m. = 100 cm. = 1000 mm.).
- b) Cette moustiquaire ne convient que pour une installation sur des fenêtres coulissantes en aluminium.
- c) Vérifiez que l'espace où vous allez installer cette moustiquaire est exempt d'obstacles, avec des poignées, des fermetures saillantes qui pourraient empêcher son installation.
- d) Cette moustiquaire est fabriquée pour seulement la moitié d'une fenêtre coulissante en aluminium.
- e) Notre moustiquaire coulissante est livrée en usine avec des roulettes réglables en hauteur pour pouvoir parfaitement niveler et équarrer la moustiquaire lors de son installation.
- f) Notre moustiquaire vient d'usine avec des supports supérieurs dotés d'un système anti-basculement de sécurité pour empêcher la moustiquaire de tomber de son rail.

##### 2ème étape: Mesurer:

- a) Largeur : Prendre comme mesure la largeur d'un des vantaux de fenêtre en aluminium, comme indiqué sur le dessin.
- b) Hauteur : Prendre comme mesure de hauteur la mesure de la lumière intérieure entre le cadre supérieur et inférieur de la fenêtre coulissante en aluminium, comme indiqué sur le dessin.
- c) Ce système fonctionne sur 100% des fenêtres coulissantes en aluminium, dont le cadre dispose d'un rail intérieur à cet effet. Si votre fenêtre ne possède pas ce rail, nous avons l'accessoire supplémentaire: "PROFIL Z" qui vous permettra d'installer cette moustiquaire..



# 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.