

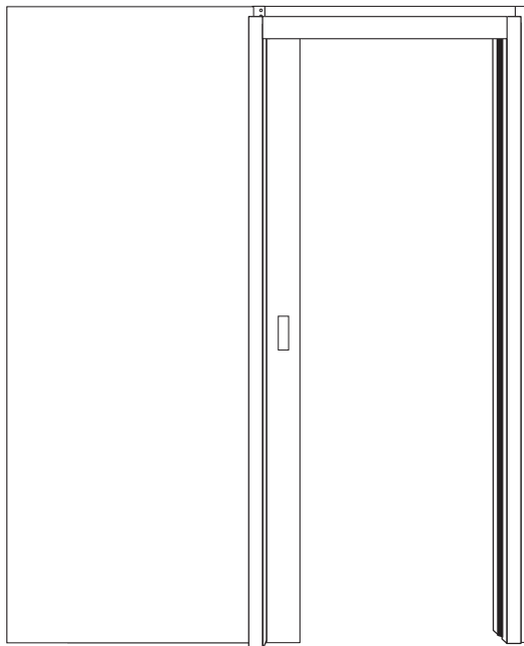
NOTICE DE MONTAGE

# SPEEDY

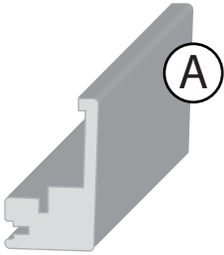
## BLANC

### PORTE TOUT VERRE

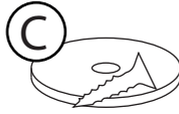
Habillage monobloc pour châssis Eclisse Unique version 95 ou 100  
à un vantail pour porte tout verre de 630 à 1030 mm de large  
et 2040 mm de hauteur.



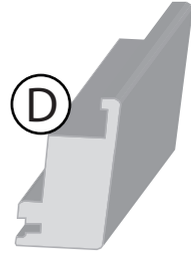
## CONTENU



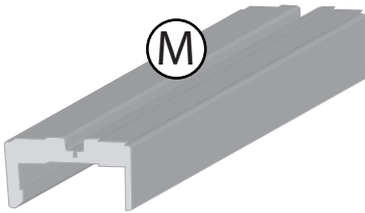
**2 montants de passage**  
en mdf revêtu blanc



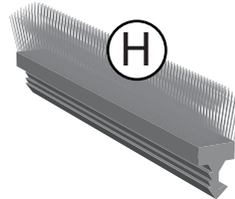
**4 aimants**  
avec 4 vis de fixation



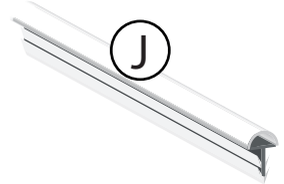
**1 traverse**  
en mdf revêtu blanc



**1 montant de butée**  
en mdf revêtu blanc



**3 joints-brosse**



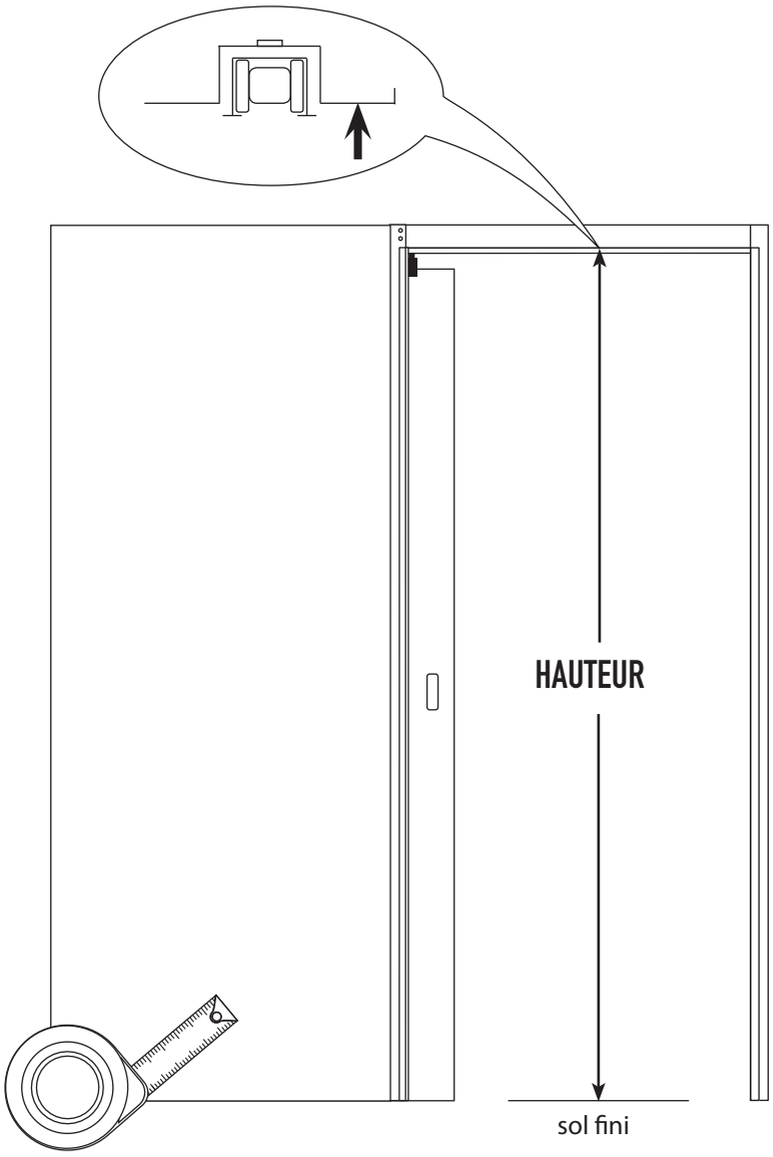
**1 joint PVC**

## OUTILS À PRÉVOIR (NON FOURNIS)

- 4 vis autoforantes de longueur mini 40 mm et de diamètre 4mm
- Perceuse avec foret à bois  $\varnothing 4$  mm
- Colle type silicone
- Mètre
- Paire de ciseaux
- Cutter
- Scie à bois
- Ciseau à bois et marteau

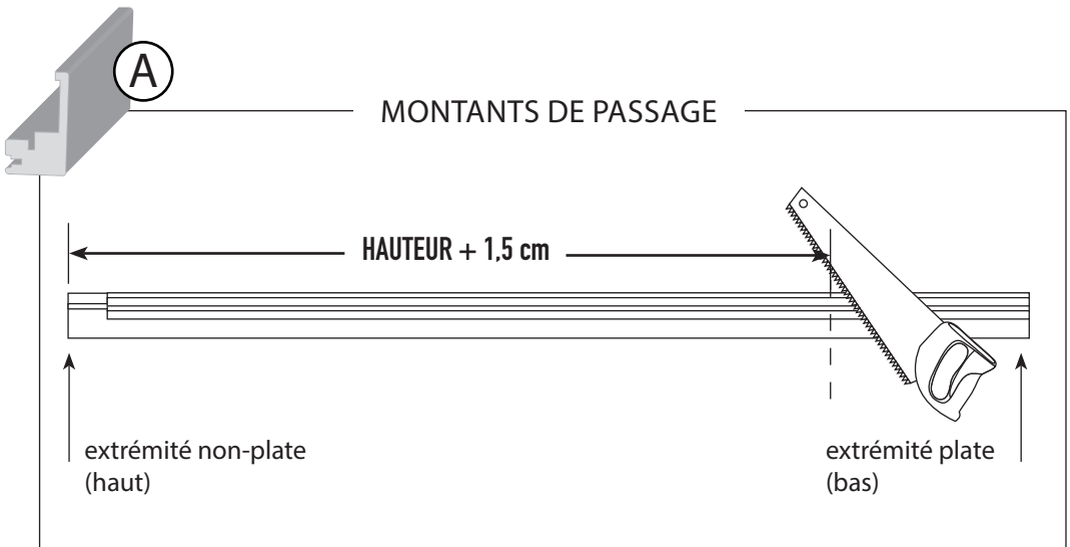
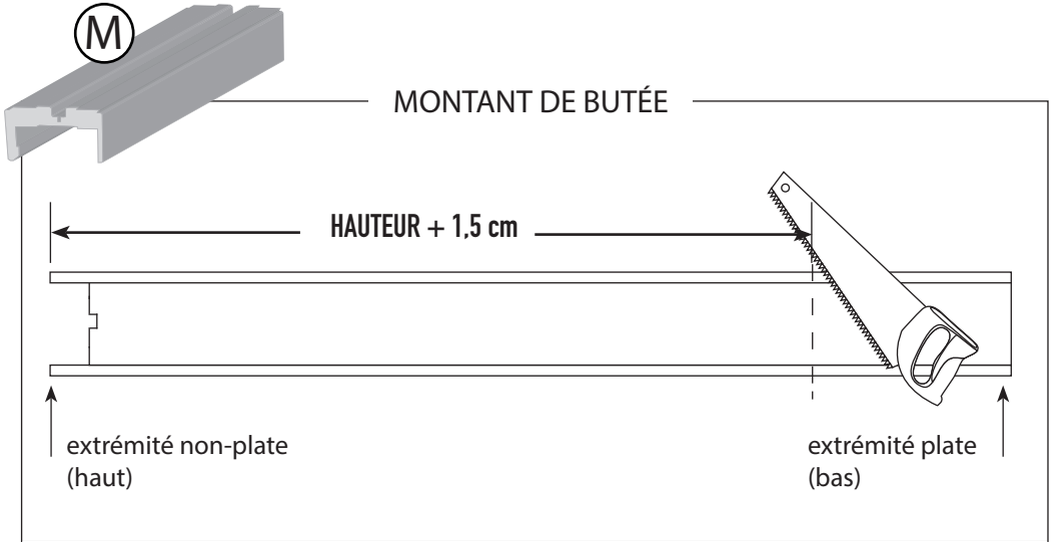
1

Mesurer la hauteur sous le porte-rail du châssis sur sol fini : \_\_\_\_\_



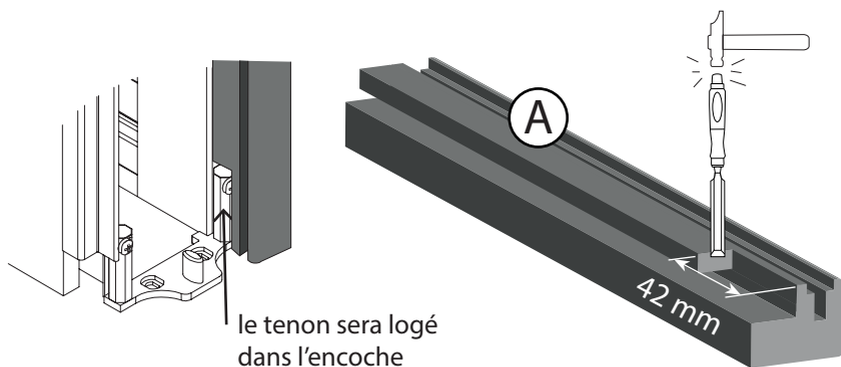
2

Couper le montant de butée et les 2 montants de passage avec une scie à bois à cette hauteur en ajoutant 1,5 cm. Attention ! Vous devez couper du côté de l'extrémité plate qui sera placée en bas (sur le sol).



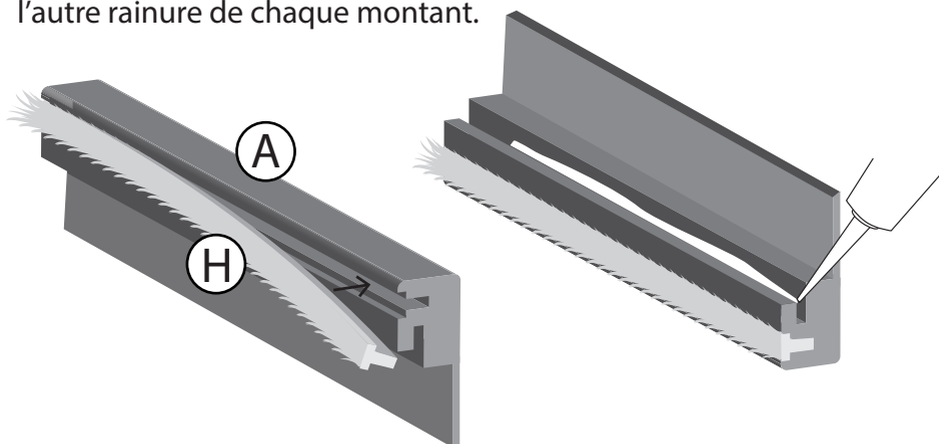
3

Si le guide au sol a été installé avec les tenons, réaliser une encoche de 15x15x42 mm avec un ciseau à bois de l'autre côté de chaque montant de passage (à l'extrémité non percée).



4

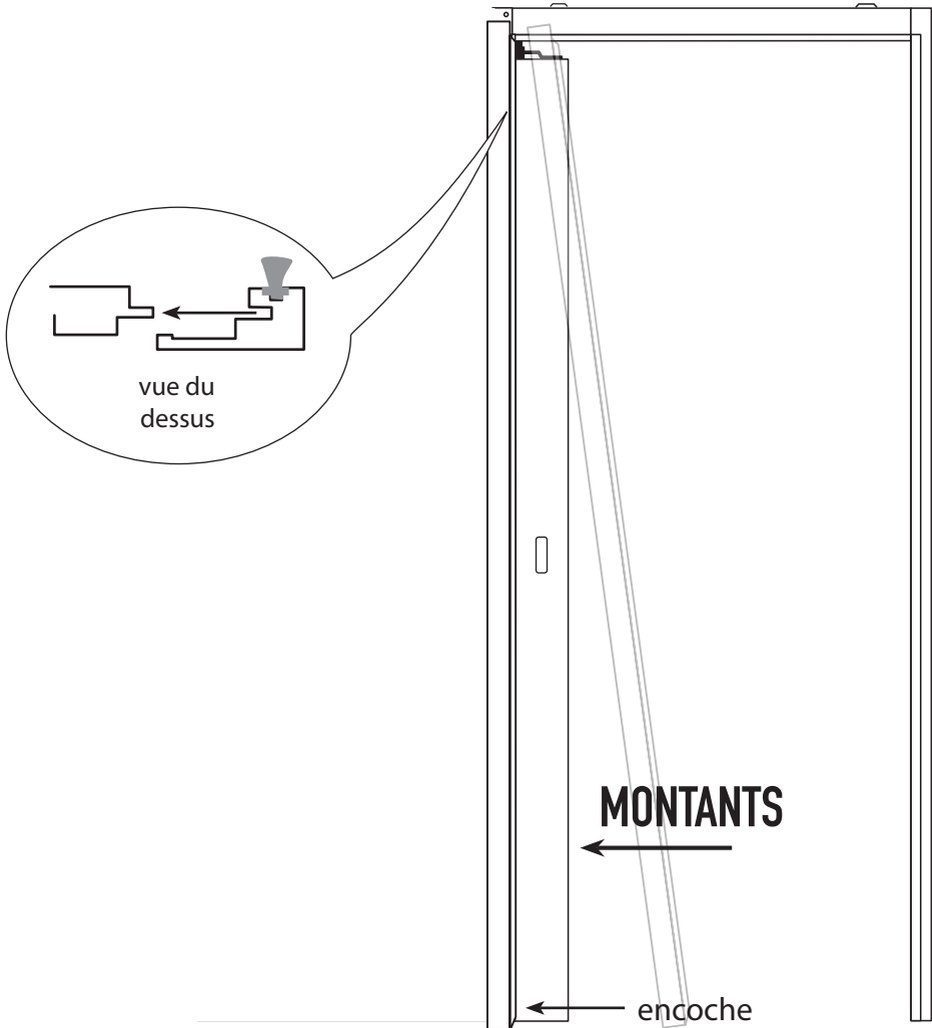
Insérer un joint-brosse H dans les 2 montants de passage. Couper l'excédent aux ciseaux. Déposer de la colle silicone dans l'autre rainure de chaque montant.



5

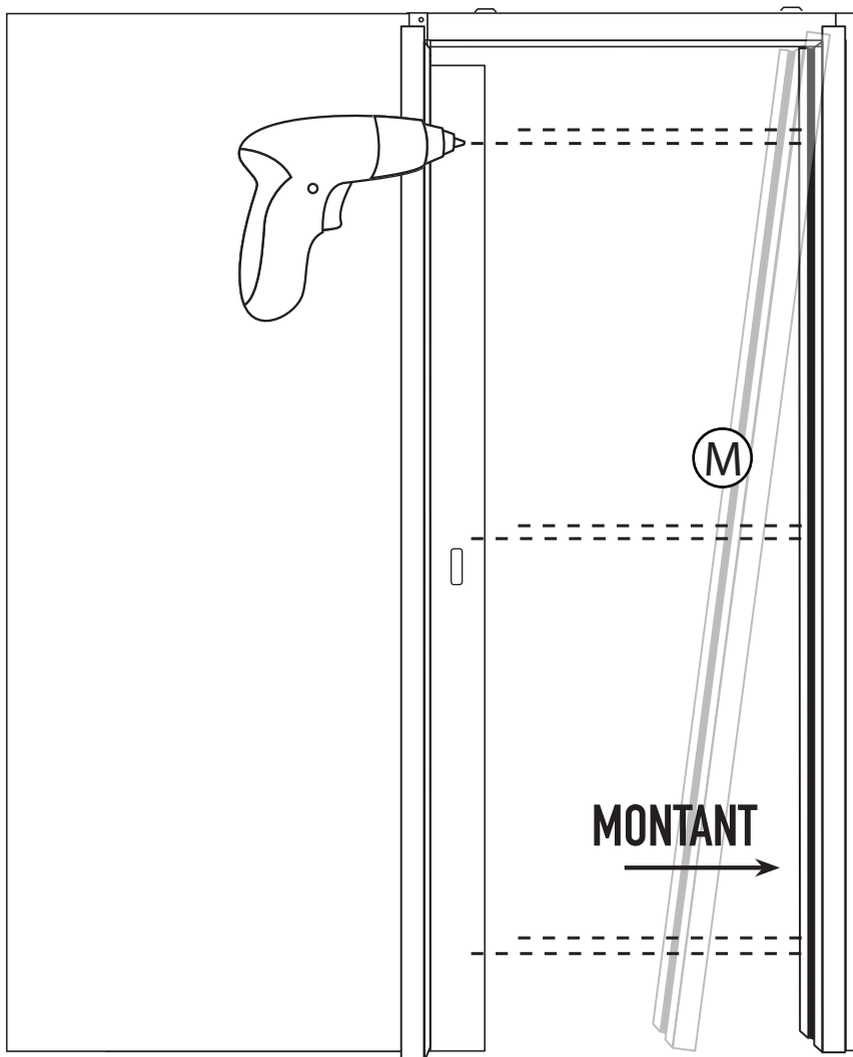
Glisser les 2 montants de passage sur chaque face du châssis, côté porte.  
L'extrémité plate doit être en bas.

Appuyer pour assurer une bonne adhésion bois/métal.



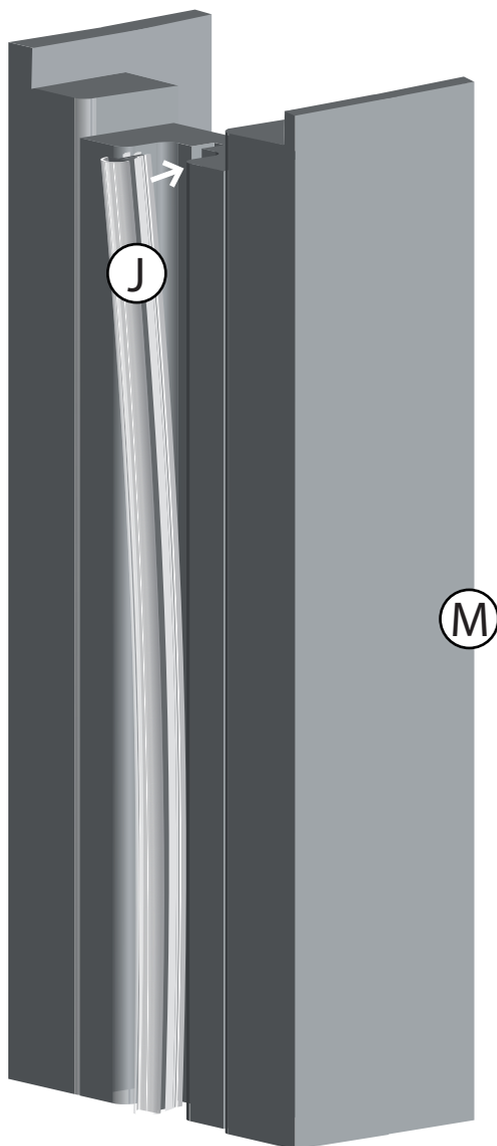
6

Placer le montant de butée sur le châssis en poussant pour l'enclencher. Coller ou visser le montant sur le châssis avec 4 vis autoforantes (mini 40 mm de longueur et 4 mm diamètre, non fournies) dans les rainures. Pré-percer avant de visser.



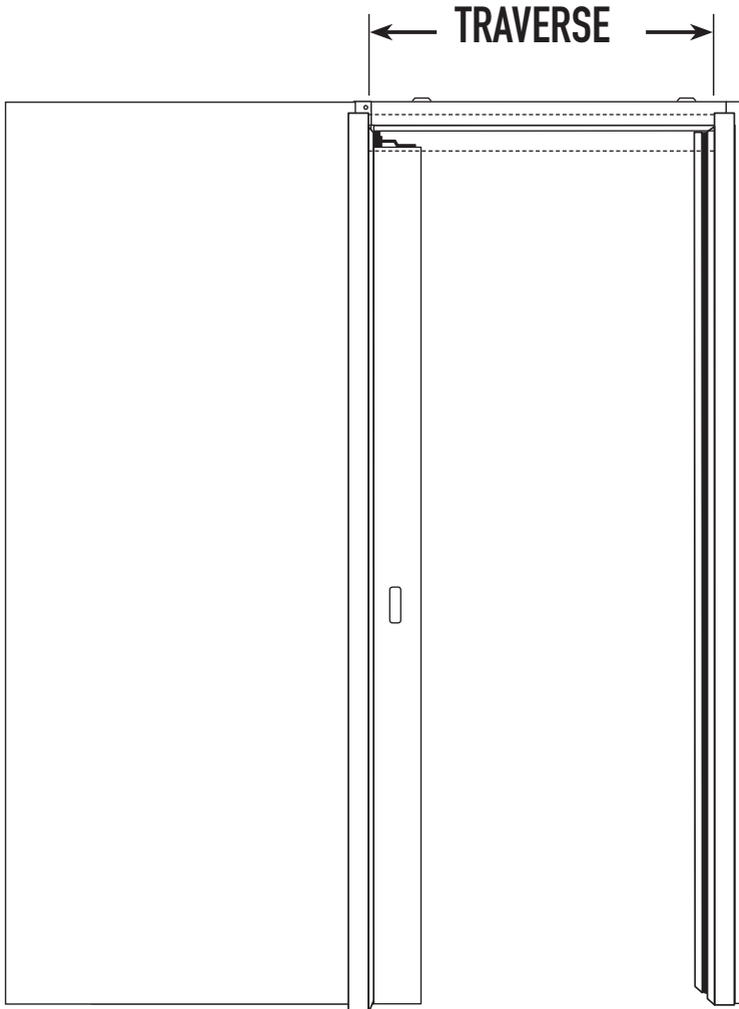
7

Insérer le joint en PVC J dans la rainure du montant de butée.  
Couper l'excédent aux ciseaux. Si des vis bloquent l'insertion du joint, visser plus profond ou entailler le joint avec un cutter. Vérifier que la porte en verre écrase bien le joint en fermant.



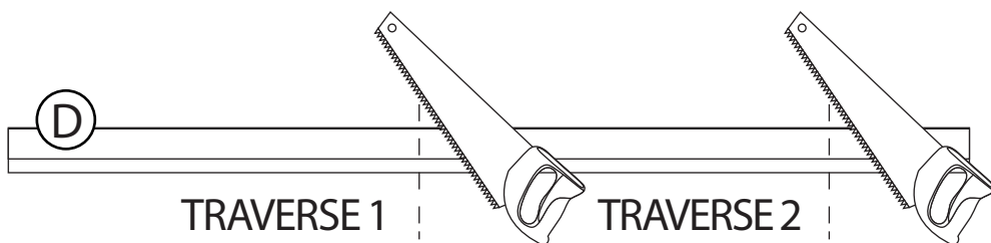
8

Mesurer la distance entre les montants pour déterminer la largeur des traverses : \_\_\_\_\_ cm.



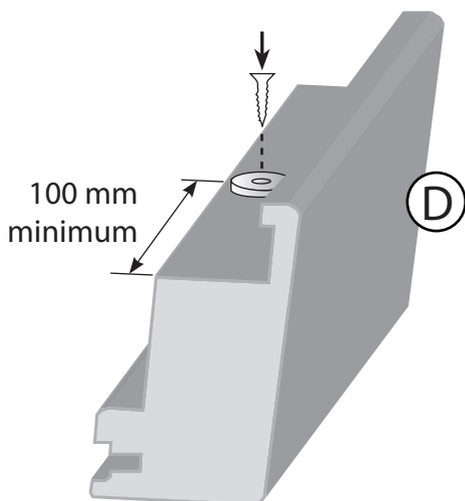
9

Couper la traverse fournie pour faire deux traverses de la bonne largeur (une pour chaque face).



10

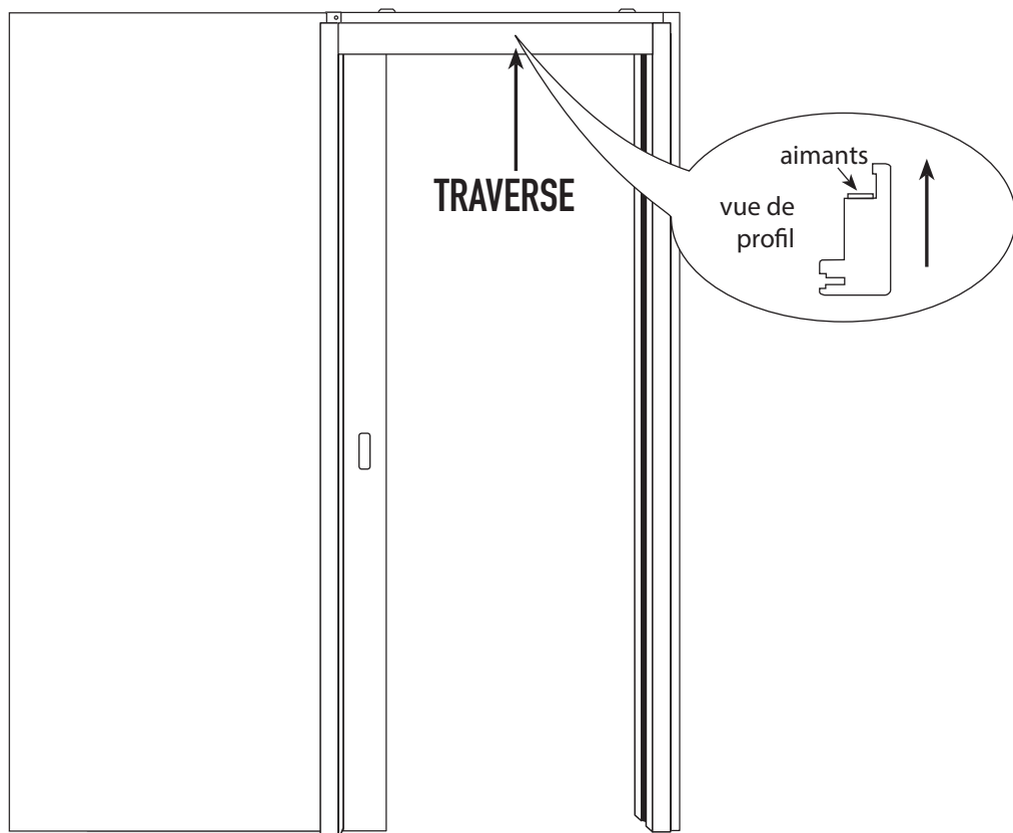
Visser 2 aimants par traverse à 100 mm minimum des extrémités.



11

Placer les 2 traverses entre les montants, rebord vers le haut. Le haut de la traverse doit être aligné avec le haut des montants.

Note : Le démontage des traverses doit se faire par glissement horizontal de la traverse vers l'extérieur et non en tirant vers le bas, ce qui risquerait d'endommager les fixations par vis.



Bravo, le montage est terminé !

# Vous avez des questions ? Nous allons y répondre !



Par e-mail via [info@eclisse.fr](mailto:info@eclisse.fr)



Regardez nos vidéos de montage  
sur [youtube.com/c/EclisseFr](https://youtube.com/c/EclisseFr)

[www.eclisse.fr](http://www.eclisse.fr)