

Notice de pose pour 2 vantaux

COULISOFT 2.0

by COULIDOOR®



TABLE DES MATIÈRES

Environnement technique	2
Matériel nécessaire.....	2
Constitution des kits.....	2

Montage du système.....	3
Réglage du système.....	5

ENVIRONNEMENT TECHNIQUE

Le sens d'ouverture est uni-directionnel et choisi préalablement par le client, **il est donc impératif de donner l'information des positions des vantaux au moment de la commande (gauche, droite, avant, arrière).**

- » Pour des vantaux dont le poids est compris entre **15 et 40 kg**
- » Largeur de vantail maximum de **1100 mm**
- » Largeur de vantail minimum de **450mm**
- » Réglage en hauteur des portes de plus ou moins 5 mm
- » Pour un fonctionnement optimal du système, il est important de veiller à la **parfaite planéité du sol**, par défaut un **rail nivelable** vous sera fournis et permettra un réglage idéal.

MATÉRIEL NÉCESSAIRE



» Escabeau



» Visseuse



» Mètre

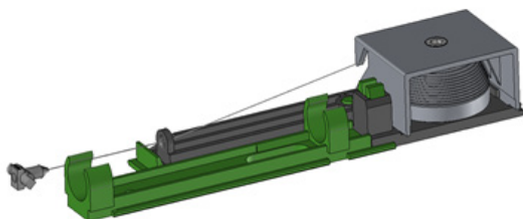


» Crayon

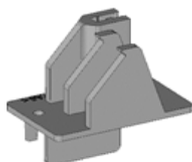
Manutention
à deux personnes

Fragile

CONSTITUTION DES KITS



1_ Boîtier Coulisof



2_ Étrier latéral



3_ Échangeur



4_ Amortisseur



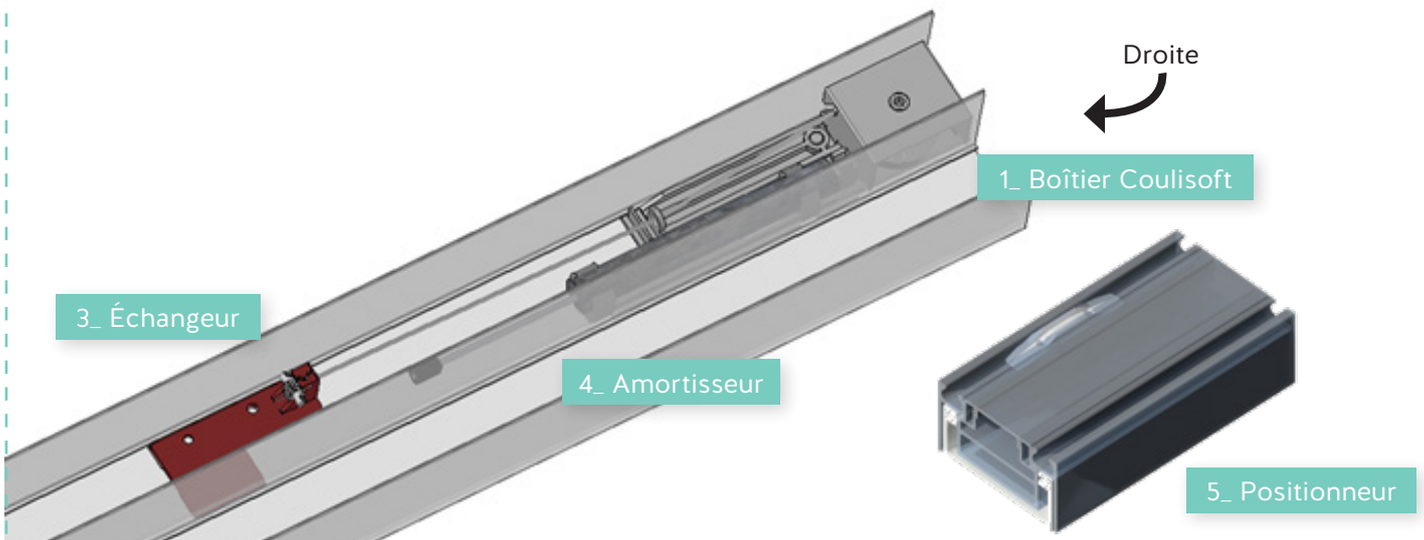
5_ Positionneur

- 1_ » 2 Boîtiers Coulisof de puissance A, B, C ou D (pré-montés) *
- 2_ » 1 sachet de 2 étriers + vis de fixation (à monter)
- 3_ » 2 échangeurs (pré-montés)
- 4_ » 2 Amortisseurs (pré-montés)
- 5_ » 2 positionneurs (à positionner)
-  » 2 clés allen (fournies)

* Boîtier A : portes de 15 kg à 20 kg ; Boîtier B : portes de 20 kg à 25 kg ; Boîtier C : portes de 25 kg à 33 kg ; Boîtier D : portes de 33 kg à 40 kg

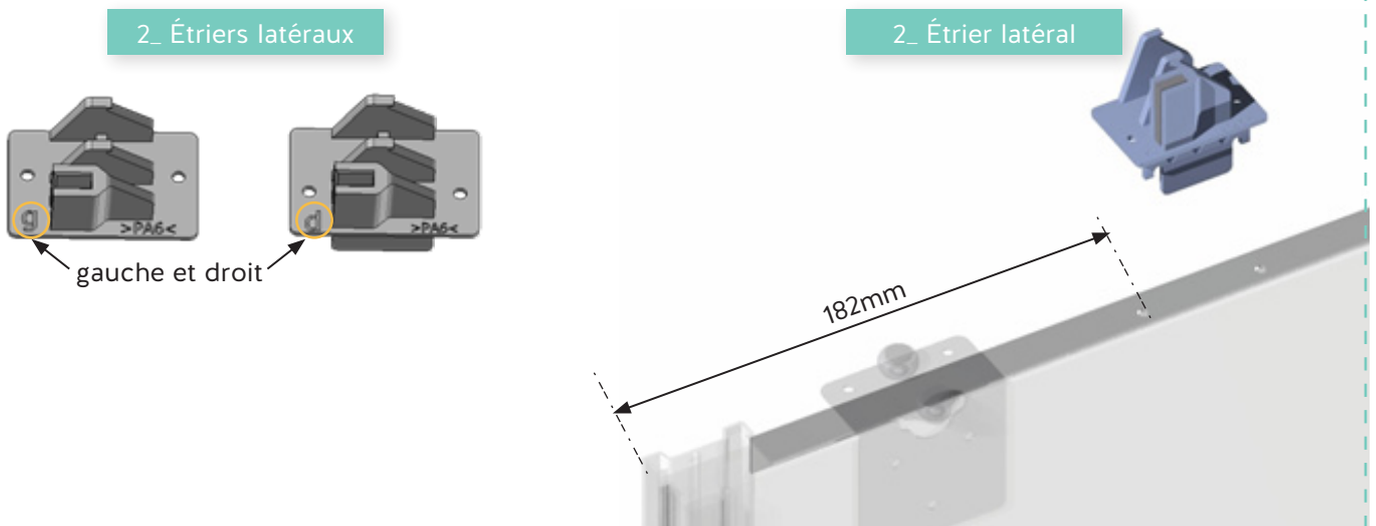
MONTAGE DU SYSTÈME

1 MONTAGE DU RAIL : Installer le rail haut avec le mécanisme Coulisoft livré monté.



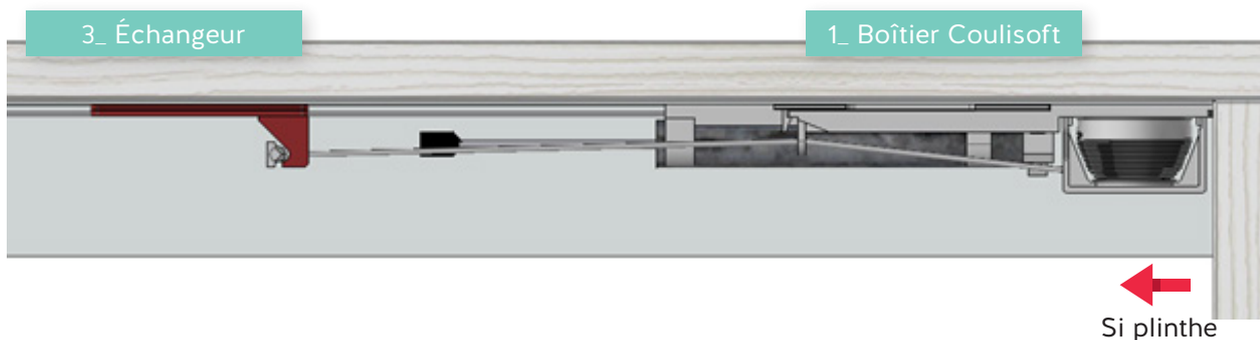
Positionner le rail dans le sens indiqué par l'étiquette à droite.

2 MONTAGE DES ÉTRIERS : Visser l'étrier gauche ou droit sur les pré-perçages.



3

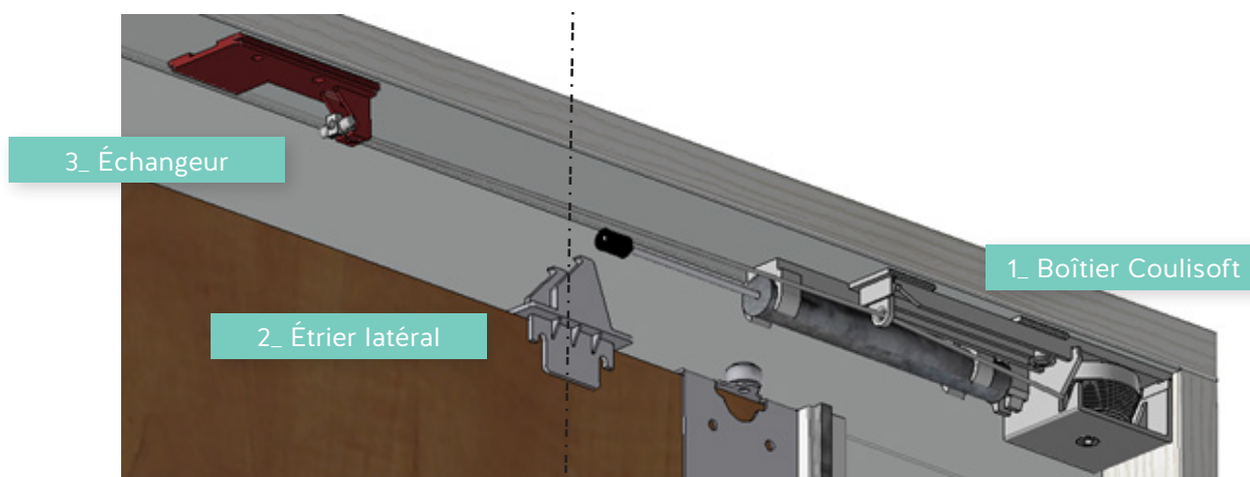
POSITIONNER LE BOÎTIER : Visser le **boîtier** contre la joue (ou le mur)



Si présence de plinthe, décaler le boîtier de l'épaisseur de la plinthe.

4

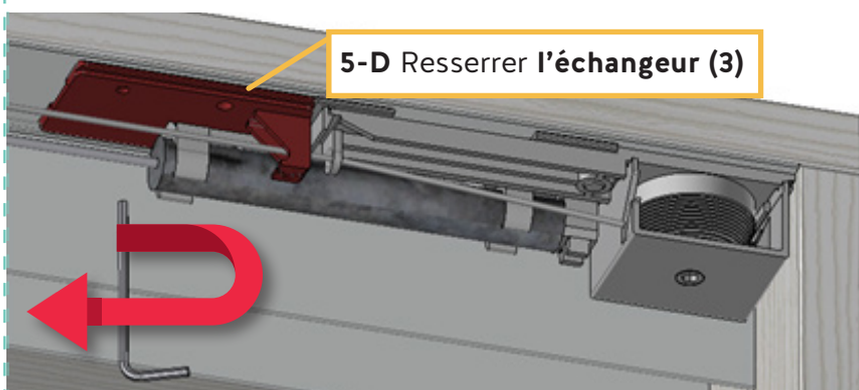
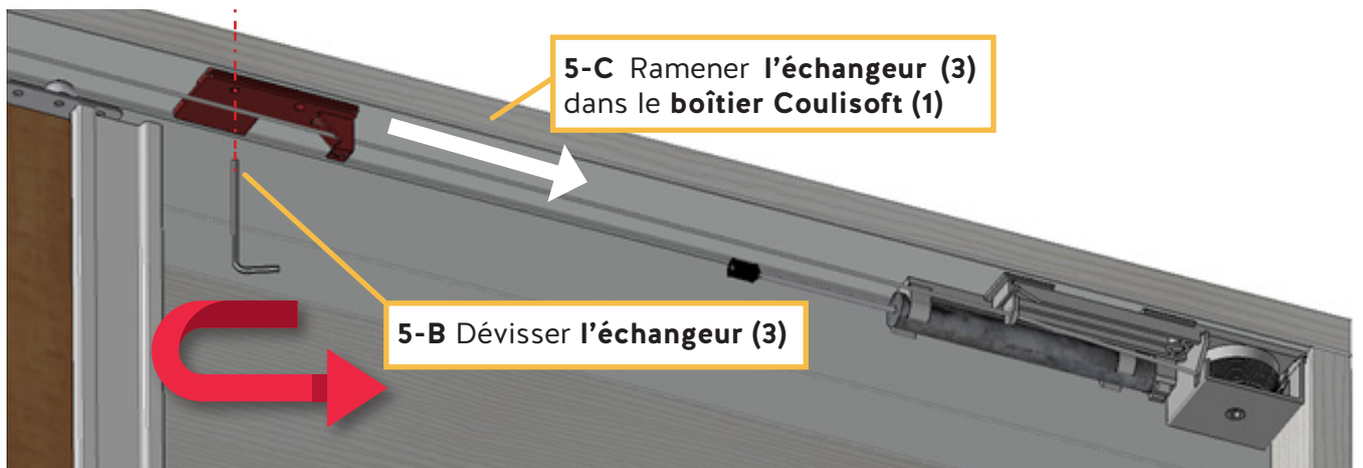
POSITIONNER LE VANTAIL LATÉRAL : Monter la porte de façon à ce que **l'étrier (2)** soit positionné entre le boîtier **Coulisofit (1)** et l'**échangeur (3)**.



RÉGLAGE DU SYSTÈME



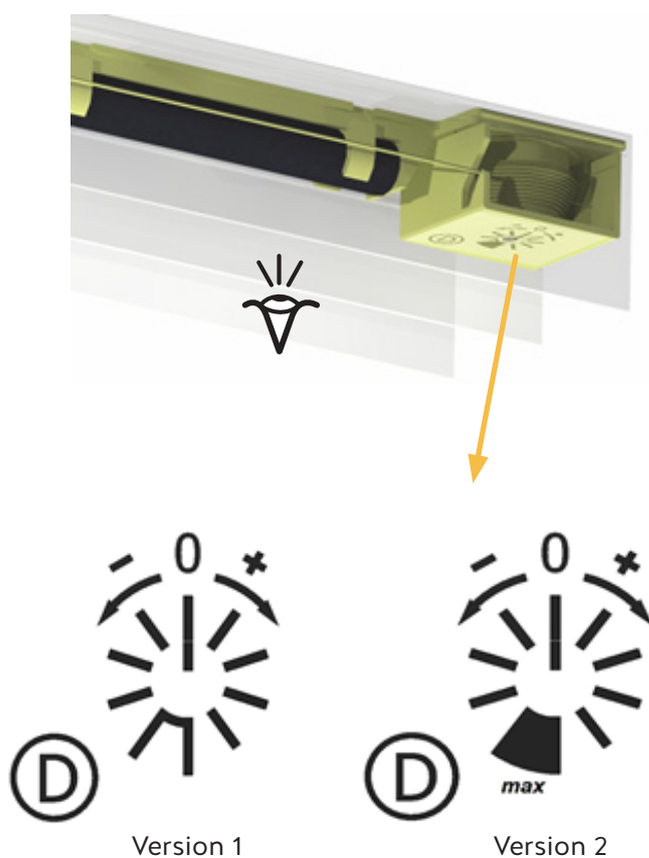
Attention ! Ne décaler le vantail qu'au maximum d'une fois sa largeur !



5-E RÉPÉTER L'OPÉRATION AVEC L'AUTRE PORTE

6

RÉGLAGE DE L'EFFORT DE FERMETURE avec le boîtier et la clé allen de 4mm fournie.



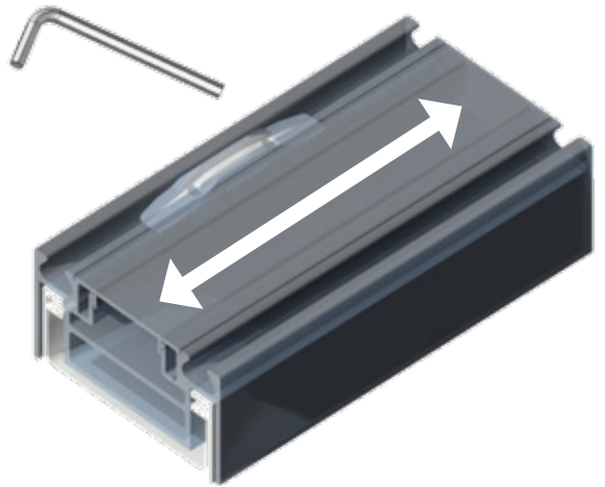
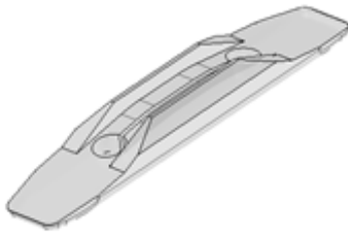
Attention ! Le réglage de l'effort de fermeture n'est possible que sur 5 crans en positifs (effort plus important) ou de 4 crans en négatif (effort plus faible).

7

RÉGLAGE DES POSITIONNEURS.

Pourquoi ? Permet de garantir votre vantail en position ouverte.

Comment ? Utiliser la clé allen adéquate pour déplacer le positionneur plus facilement.



Réglage des positionneurs suivant les configurations :



-  Roulettes
-  Positionneur

(voir notice MAF5-rail bas nivelable)

Placer le positionneur en butée contre la roulette afin d'avoir le maximum d'ouverture.
Il doit faire office de frein et doit être placé devant la roulette bloquée dans son sens d'ouverture.

Mise en garde : Si vous ne placez pas les positionneurs au bon endroit, le vantail se refermera tout seul. Si vous décidez de ne pas utiliser les positionneurs, placez les contre les joues ou les murs du placard.

COULISOFT

by COULIDOR®



www.ambiance-dressing.fr

