

**Instructions de montage
pour bibliothèques &
commodes**
de
Pickawood

| FR |

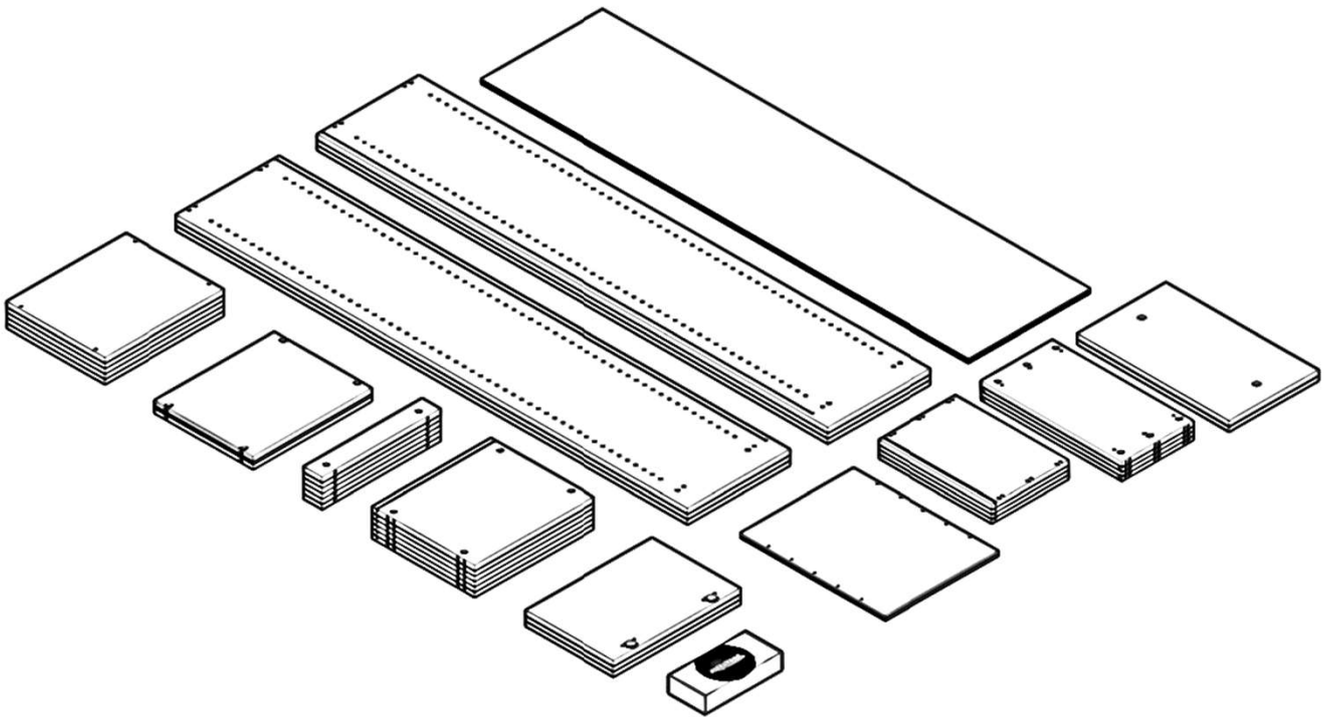
P01-1122



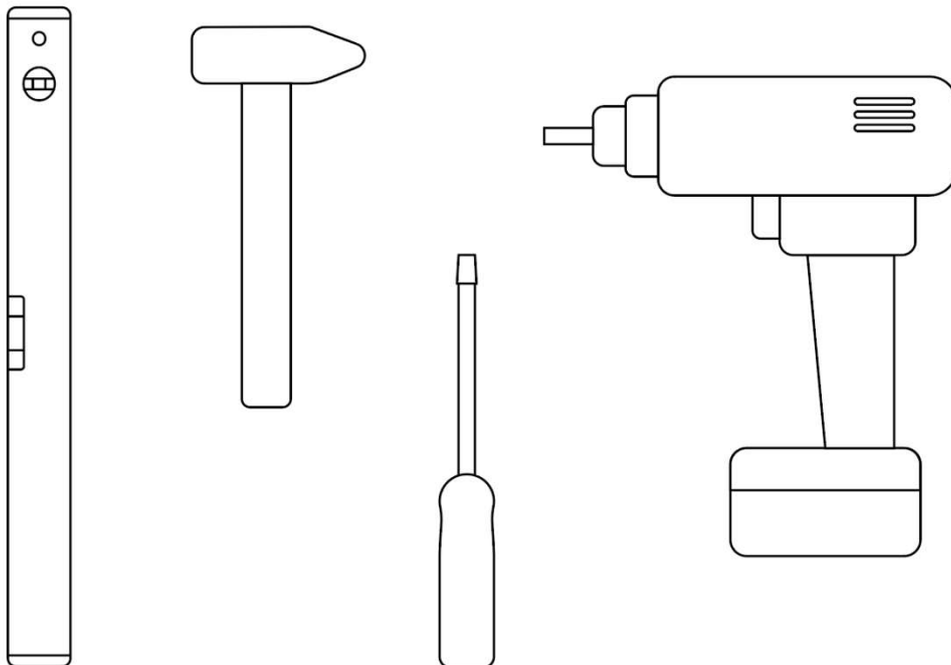
Préparation - montage.....	3
Préparation - quincaillerie.....	4
Montage de base - ordre d'installation.....	7
Préparer les éléments pour le montage.....	8
Montage - connecter les éléments	9
Montage de base - illustrations.....	11
Montage - ajustement et fixation	12
Montage - porte, couvercle de repos et poignée.....	13
Montage - ajustement et fixation des systèmes d'ouverture .	16
Montage - tiroir.....	18
Montage - étagère suspendue	20
Montage - étagère cube	20
Montage - étagère murale	21
Montage – commentaires	22

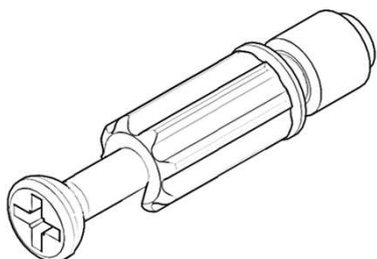


Déballez les colis et triez les éléments en fonction de leur taille et de la position dans le meuble.



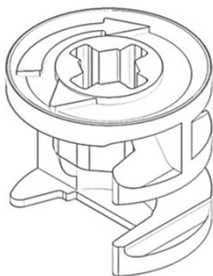
Outils - Nous vous conseillons de prévoir quelques outils à l'avance : un marteau en caoutchouc, un niveau à bulle et un tournevis pour le montage - ou une visseuse sans fil avec l'embout approprié (BIT).





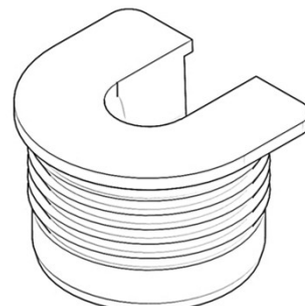
V01

Goujon connecteur
excentrique (corps du
meuble)



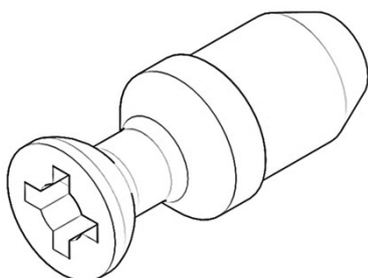
V02

Boîtier excentrique (corps
du meuble)



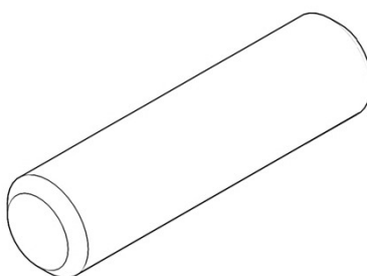
V03

Boîtier excentrique
(étagère/tablette du meuble)



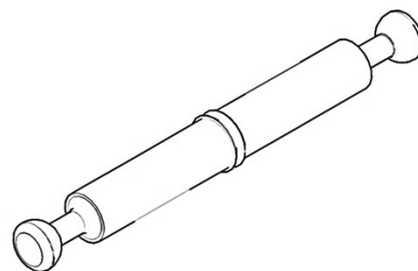
V04

Goujon connecteur
excentrique (étagère/
tablette du meuble)



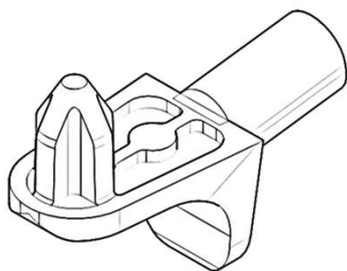
V05

Cheville en bois



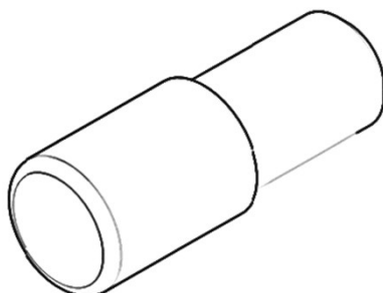
V06

Goujon double
excentrique (connection
planches)



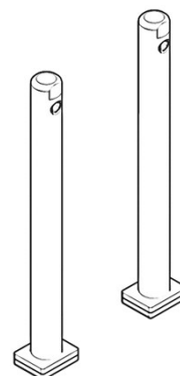
V07

Taquet d'étagère - listel
perforé (Sekura)



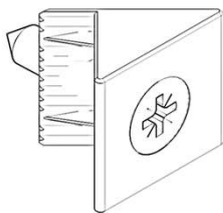
V08

Taquet pour étagère en
verre / butée de porte



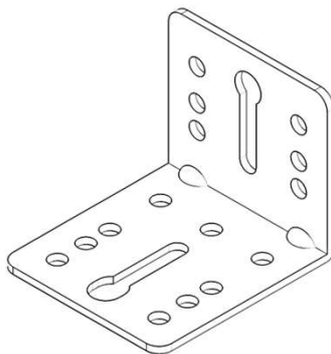
V09

Dispositif de réglage en
hauteur



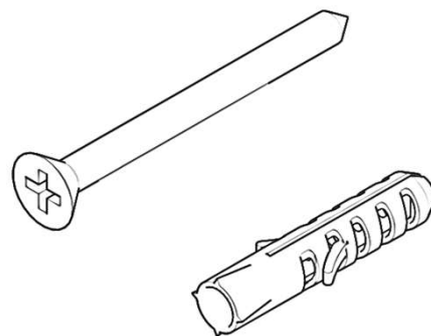
V10

Fixation d'angle panneau
arrière



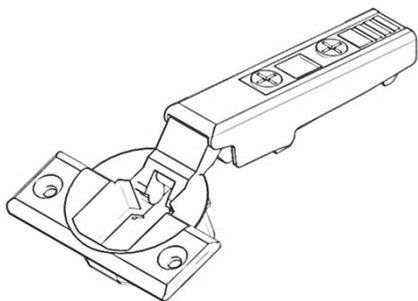
V11

Équerre de fixation (anti
basculement)



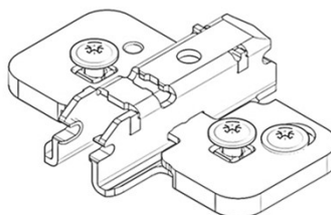
V12

Vis & cheville



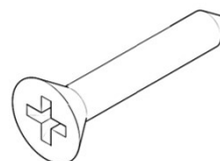
V13

Charnière



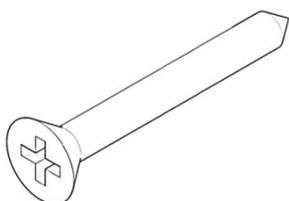
V14

Embase / support pour
charnière



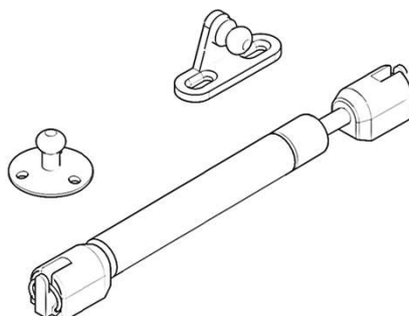
V15

Vis à bois
Ø4x16 mm



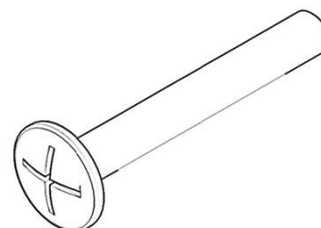
V16

Vis à bois
Ø4x25 mm



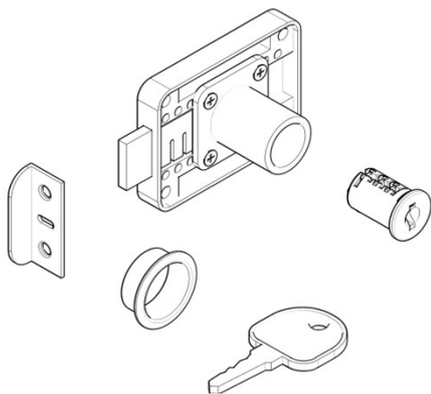
V17

Vérin de porte (kit
complet)



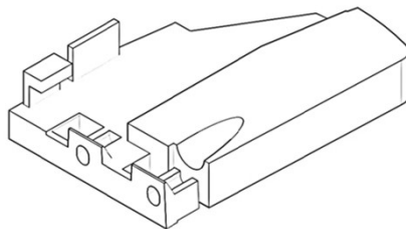
V18

Vis filetée M4



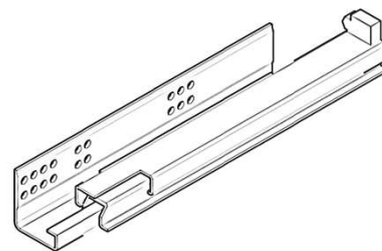
V19

Serrure de porte



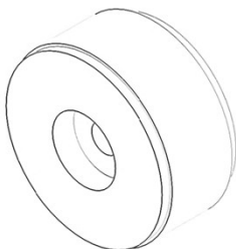
V20

Clip de fixation pour glissière



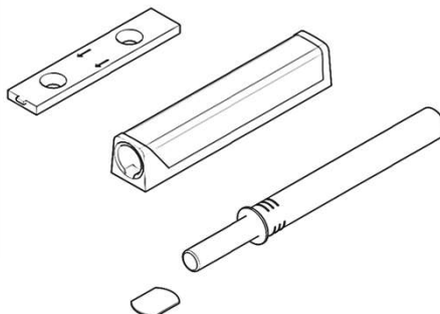
V21

Rail de tiroir



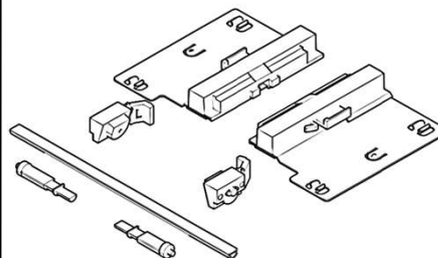
V22

Ferrure de réglage pour façade



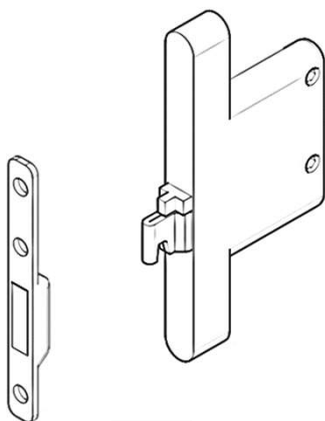
V23

Push to Open (kit) - porte



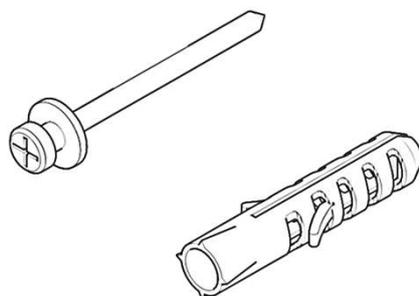
V24

Push to Open (kit) - tiroir



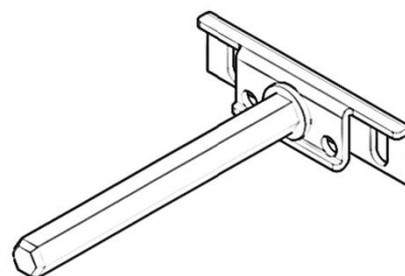
V25

Fixation pour étagère suspendue



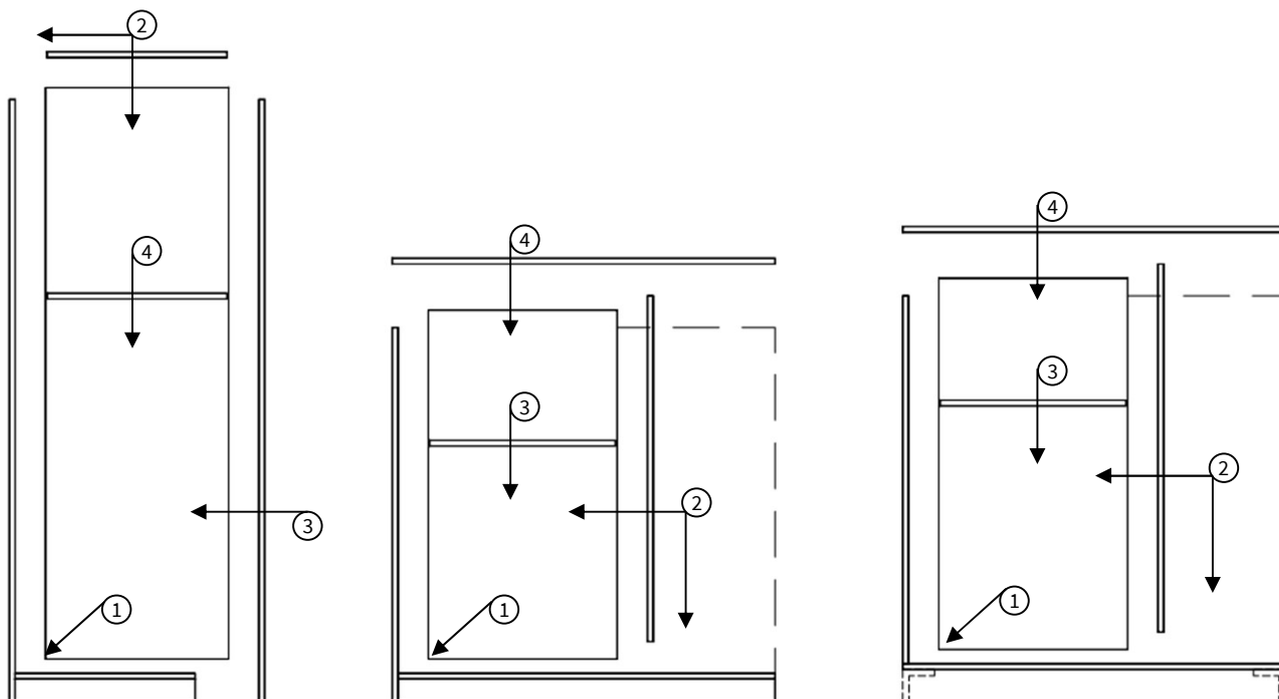
V26

Vis & cheville pour étagère cube



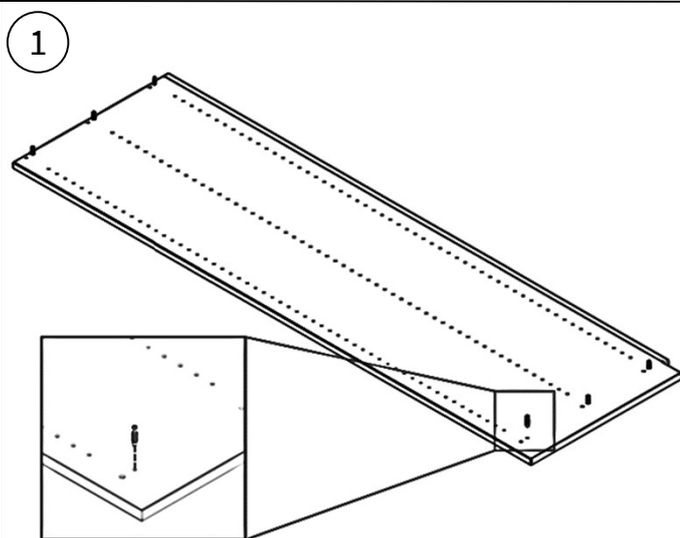
V27

Fixation pour étagère murale



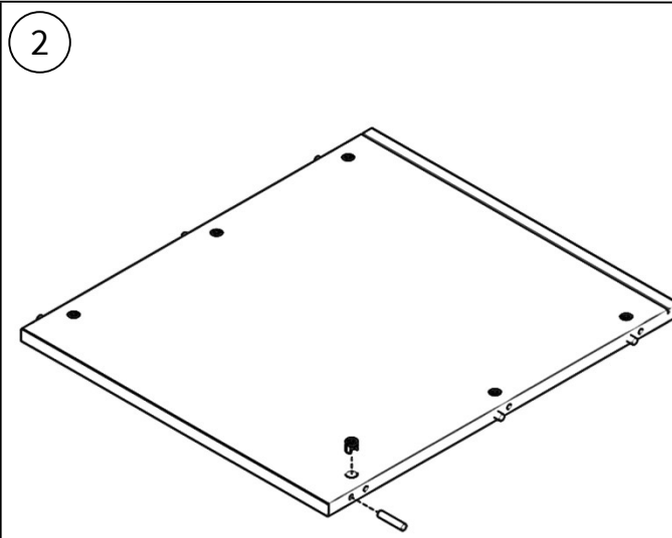
Pour faciliter le **montage**, nous conseillons de faire le montage de **la gauche vers la droite**. Commencez par connecter le panneau latéral gauche avec la planche de socle. En fonction du système de construction (cf. votre configuration de meuble), continuez le montage étape par étape comme indiqué ci dessus.

Préparer les éléments pour le montage



V01

Installez les goujons excentriques (V01) sur les extrémités de la planche.



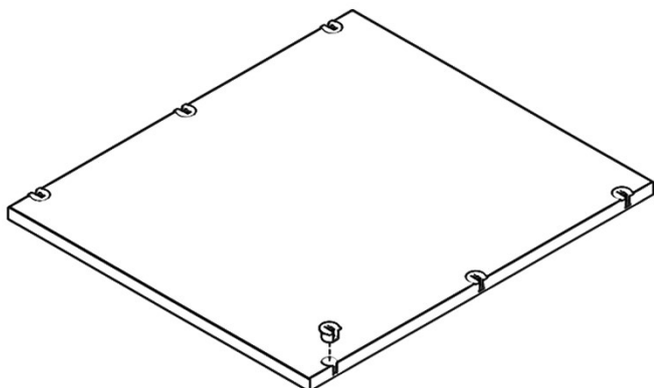
V02 V05

Installez les boîtiers excentriques (V02) et les chevilles en bois (V05) au niveau des panneaux supérieur et inférieur.

Préparer les éléments pour le montage



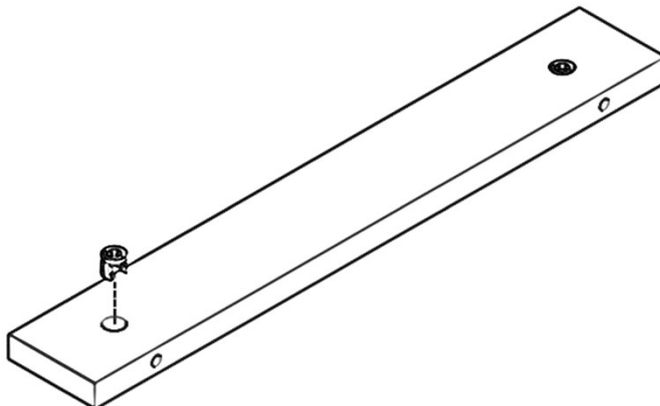
3



V03

Installez les boîtiers excentriques (V03) dans les **étagères de meuble**. Nous conseillons d'utiliser le marteau en caoutchouc pour cette étape.

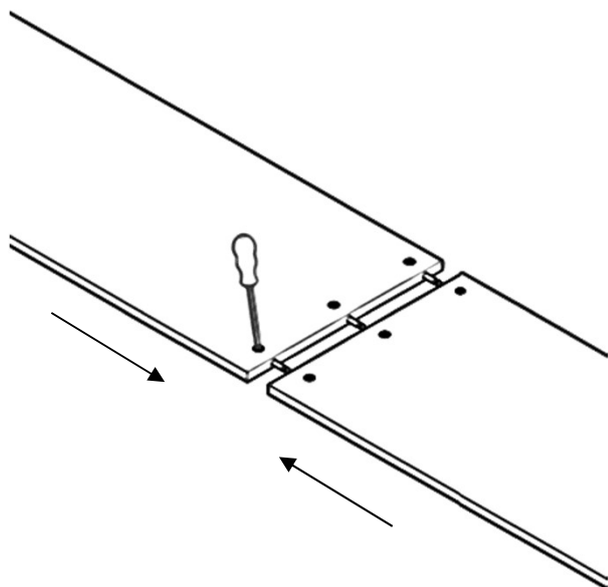
4



V02

Installez les boîtiers excentriques (V02) dans les **planches de socle**.

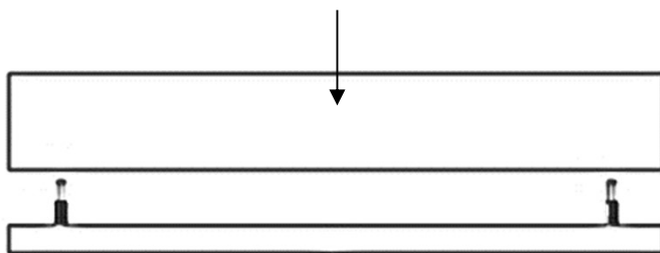
5



V02 V06

À partir de certaines dimensions, les planches peuvent être séparées en deux éléments et sont connectées avec les goujons doubles excentriques. **NB:** serrez les boîtiers excentriques (V02) un par un, autrement ils risquent de ne pas refermer correctement.

6

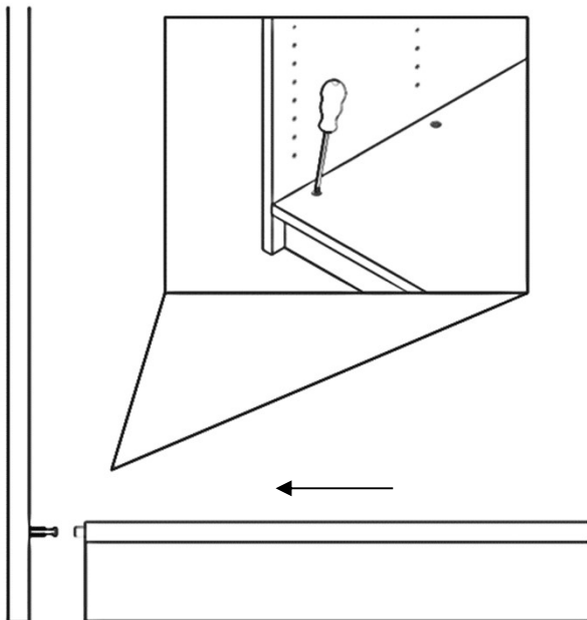


V01 V02

Connectez les différents **éléments du socle** (cf. image), puis serrez les boîtiers excentriques (V02) fermement.

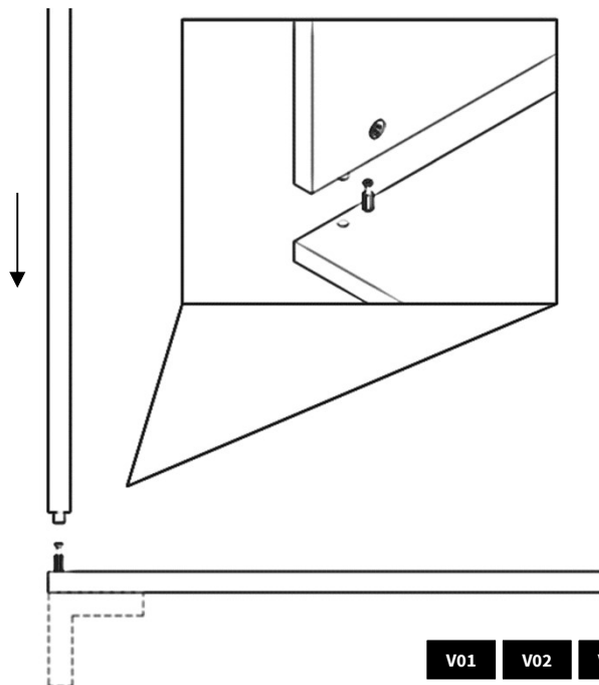


1



V01 V02 V05

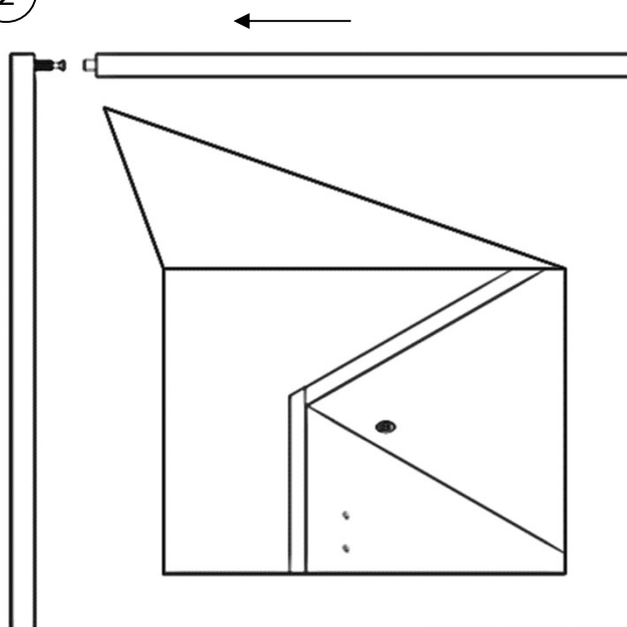
Connectez le socle avec la planche latérale gauche en fermant les boîtiers excentriques (V02).



V01 V02 V05

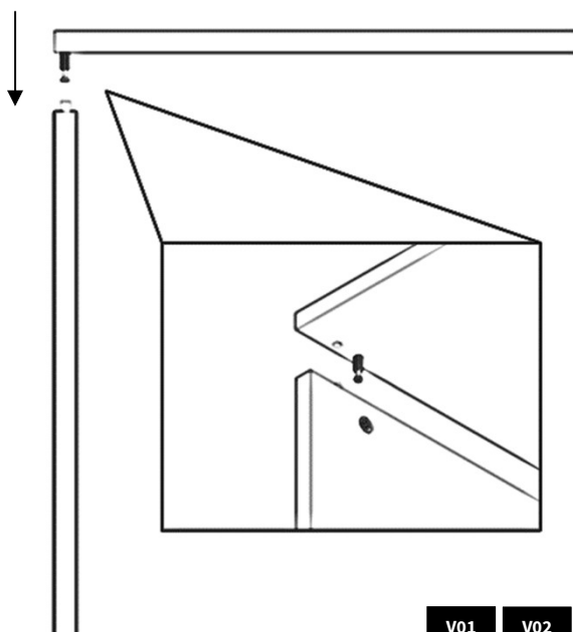
Si votre meuble **n'est pas équipé d'un socle**, connectez directement la planche latérale avec le panneau inférieur en fermant les boîtiers excentriques (V02).

2



V01 V02 V05

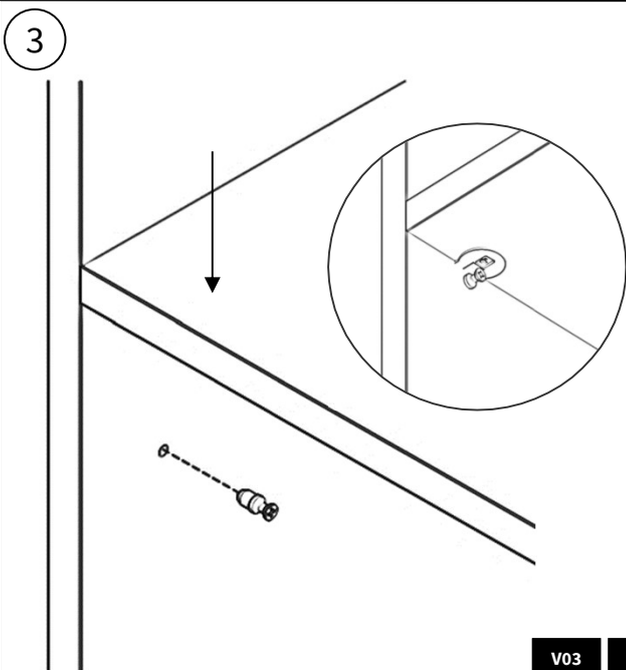
Installez ensuite le **panneau supérieur** et fermez les boîtiers excentriques (V02).



V01 V02 V05

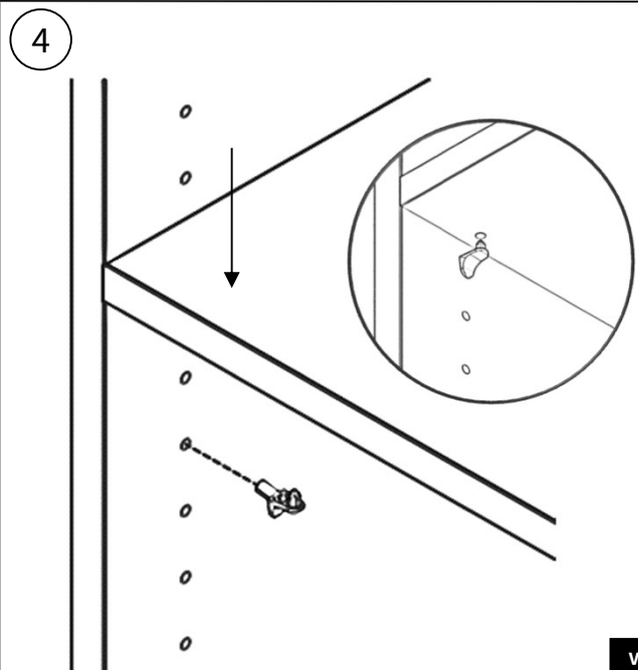
Si votre meuble est équipé avec un panneau supérieur continu, installez le panneau par le dessus (cf. image) et fermez les boîtiers excentriques (V02).

NB: Le panneau supérieur doit être installé à la fin du montage.



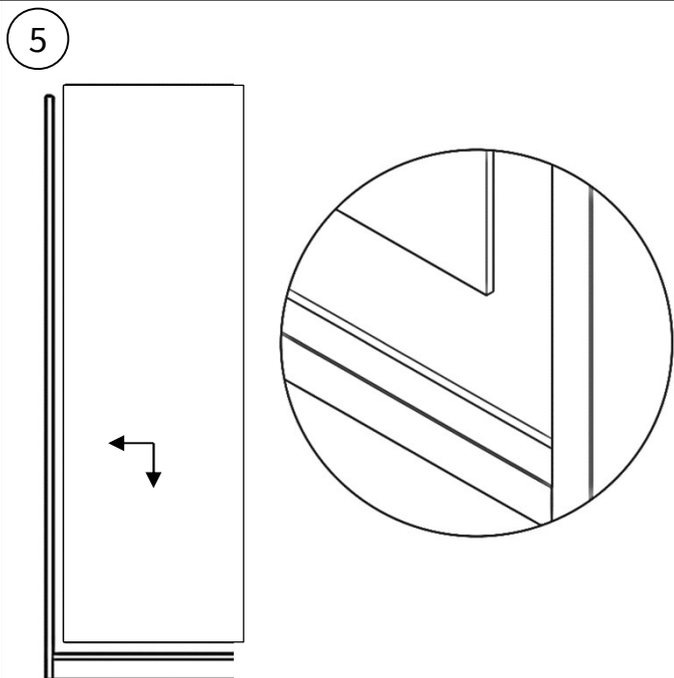
V03 V04

Pour installer les **étagères**, installez les goujons (V04) dans les trous prévus à cet effet sur les planches latérales, puis posez l'étagère par le dessus. Fermez ensuite les boîtiers excentriques (V03).

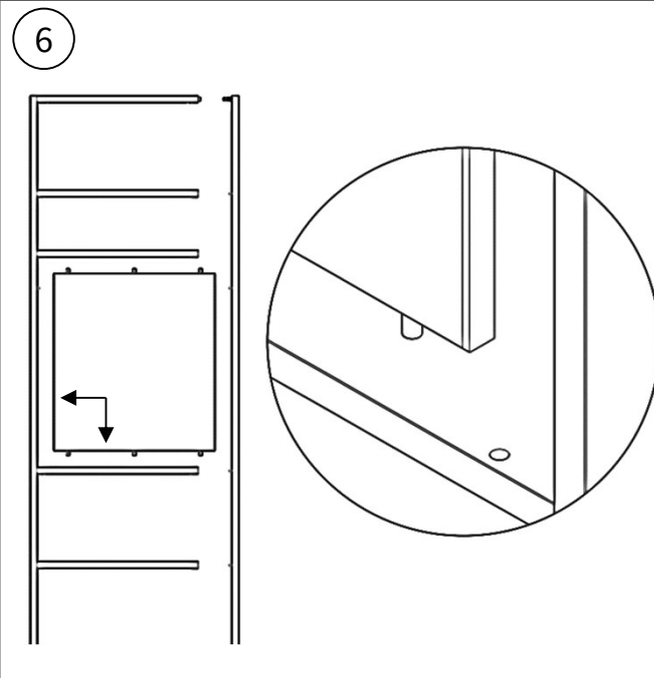


V07

Pour assembler les **étagères** dans un meuble avec **listel perforé**, insérez les taquets d'étagères sur les planches latérales, puis installez l'étagère par le dessus.
NB: Une étagère par colonne sera "fixe" (cf étape 3) pour des raisons de stabilité.



Faites glisser le **panneau arrière** dans les rainures. Faites bien attention à les installer dans le bon ordre. D'abord le panneau inférieur, puis le panneau arrière, et enfin le panneau supérieur.

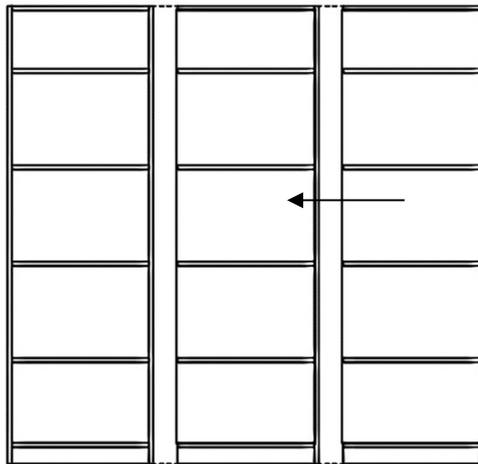


V05

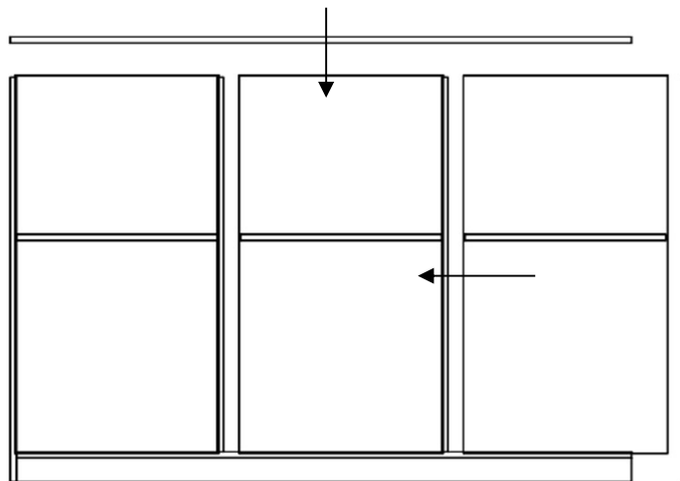
Pour installer un **panneau arrière massif**, insérez les chevilles en bois (V05) puis positionnez le panneau en face des trous.



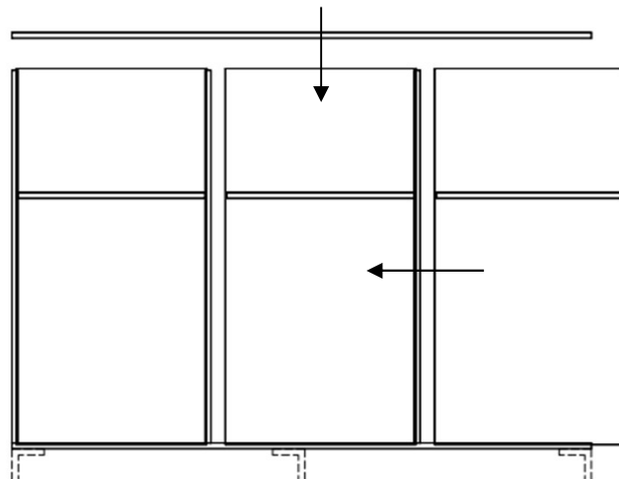
I.
*Panneaux supérieur
& inférieur non
continus*



II.
*Panneaux supérieur
& inférieur continus
avec socle*



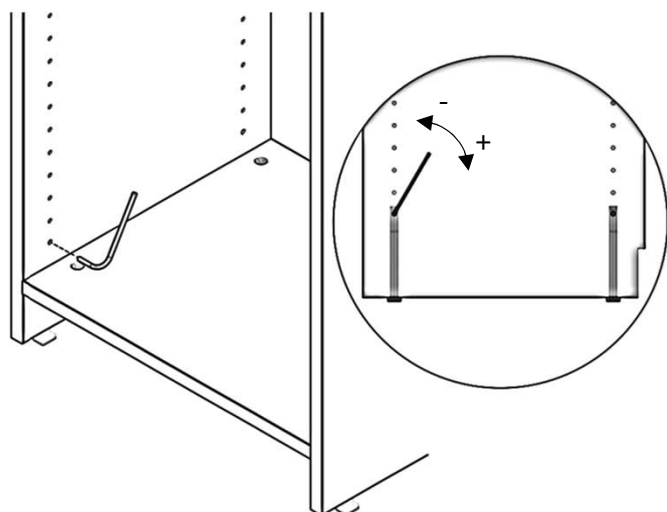
III.
*Panneaux supérieur
& inférieur continus
sans socle*



Répétez les **étapes 1-6** pour chaque colonne de votre meuble. Veuillez prendre en compte les différences en fonction du type de construction.



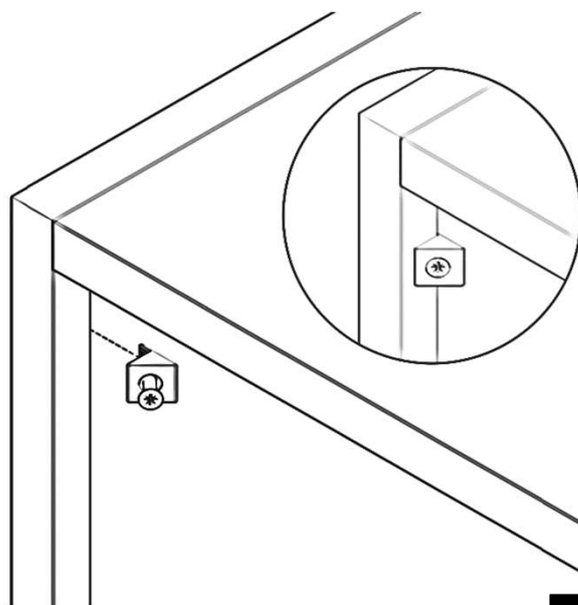
1



V09

Option **dispositif de réglage en hauteur** (V09): vous pouvez ajuster la hauteur du meuble en utilisant une clé Allen et un niveau à bulle.

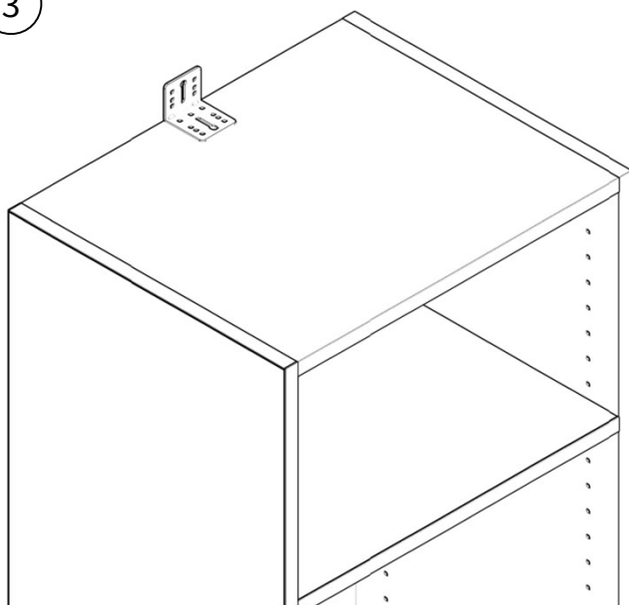
2



V10

Pour stabiliser le **panneau arrière**, installez les fixations d'angle (V10) dans la rainure par l'arrière du meuble. Serrez ensuite les vis. Nous conseillons d'installer une fixation d'angle tous les 30 cm.

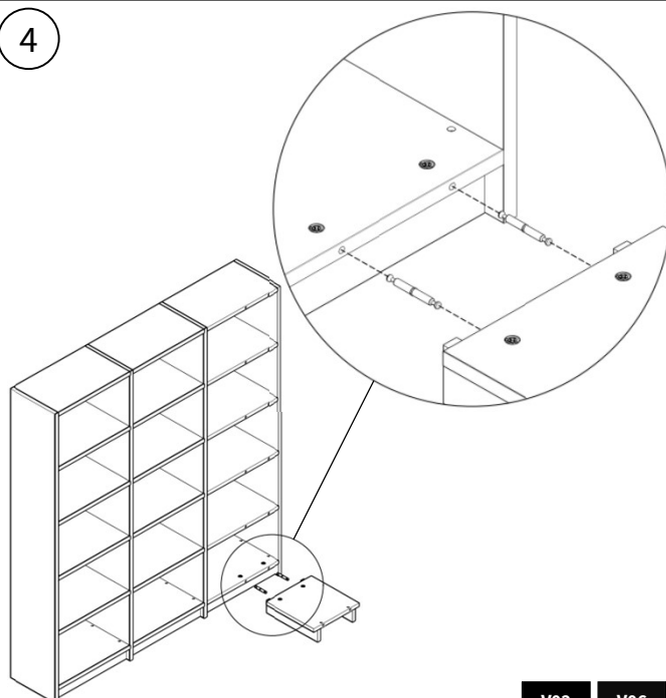
3



V11 V12 V15

Une fois le meuble stabilisé et de niveau, vous pouvez le fixer au mur avec l'équerre de **fixation anti basculement** (V11). Utilisez les vis (V15) pour le meuble et les vis (V12) pour le mur.

4

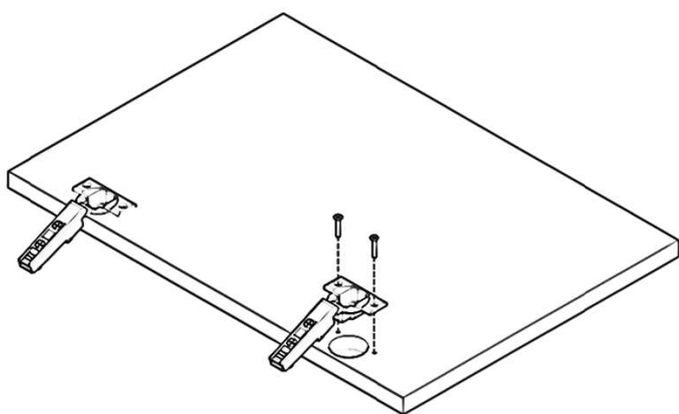


V02 V06

Pour les **meubles d'angle** : connectez les éléments de l'angle avec les boîtiers excentriques (V02) et les goujons double excentrique (V06) – cf. étape 5 sur la page 8.



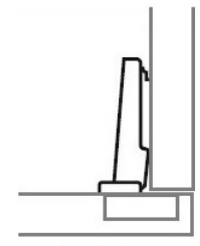
1



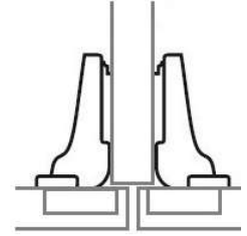
V13 V15

Pour les **portes et couvercles de repos**, insérez les charnières (V13) et fixez les avec les vis (V15).

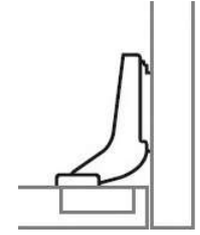
Charnières
extrémité du
meuble façade
en applique



Charnières
façade en
applique dans le
meuble

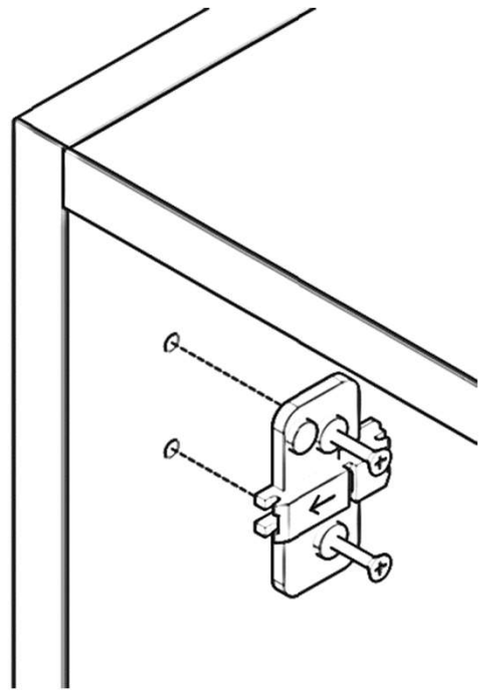


Charnières
façades
rentrantes



Faites bien attention à utiliser les bonnes **charnières** (l'angle de la charnière n'est pas toujours le même). Utilisez les images ci dessus pour repérer la bonne charnière pour votre portes.

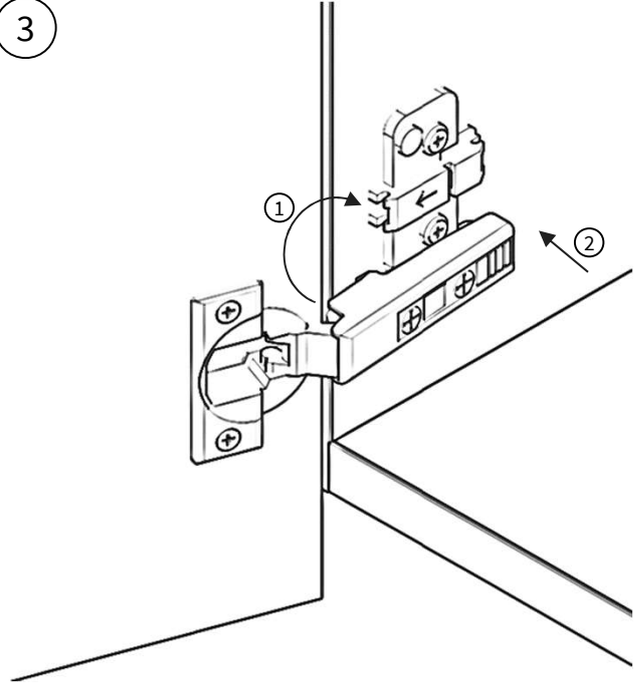
2



V14

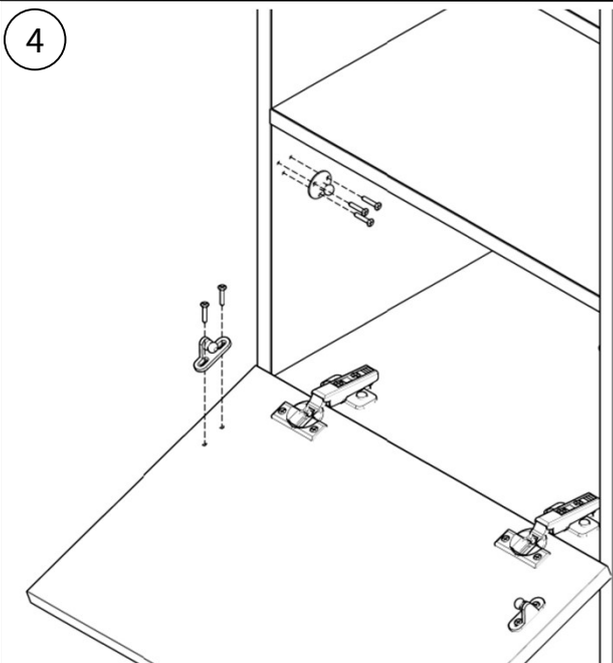
Installez **l'embase pour charnière** (V14) en positionnant la flèche vers la face avant du meuble. Serrez les vis de l'embase.

3



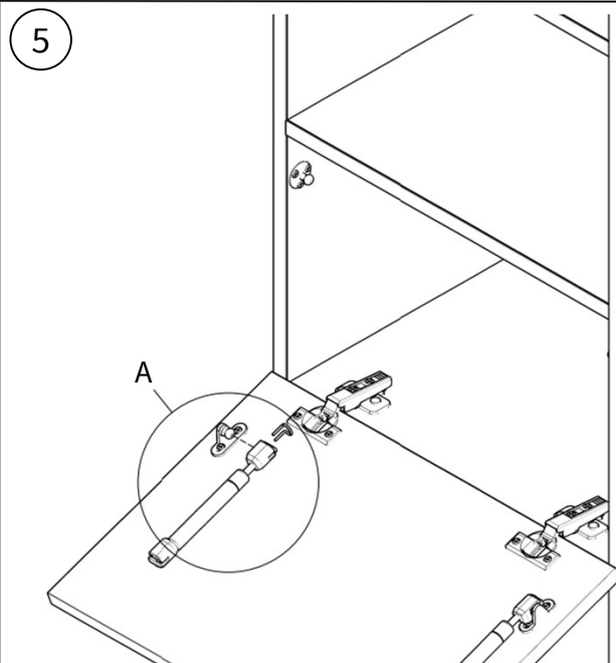
V13 V14

Positionnez la charnière (V13) sur le bord de l'embase (V14). Poussez légèrement la charnière avec un mouvement vers l'arrière jusqu'à ce que les deux éléments se connectent.



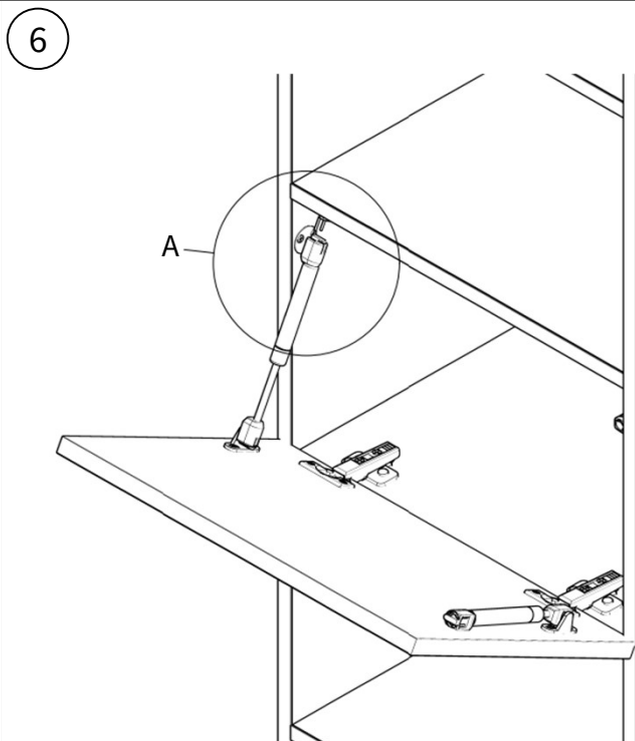
V15 V17

Pour installer le **couvercle**, fixez les embases du kit (V17) avec les vis (V15) sur la façade et sur le panneau latéral.



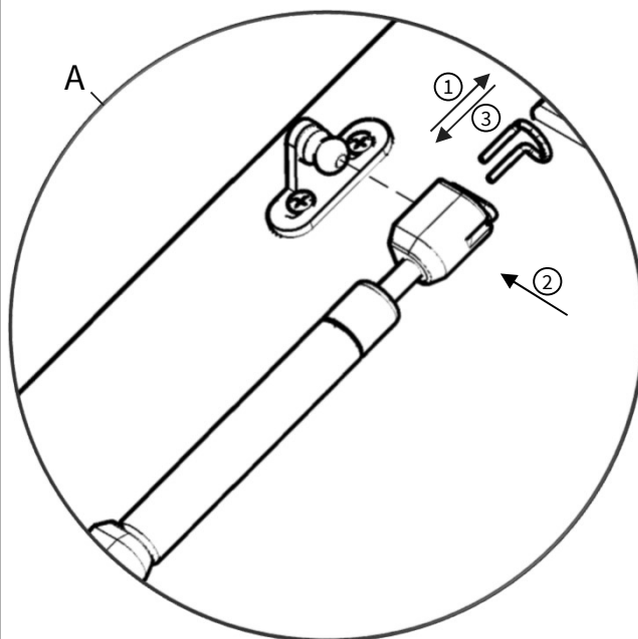
V17

Une fois les deux embases installées, connectez le **vérin du kit** (V17) à l'élément sur la façade. **CF détail A (image)**



V17

Répétez l'étape précédente (5) pour connecter le vérin à l'embase sur le panneau latéral. **CF détail A (image).**

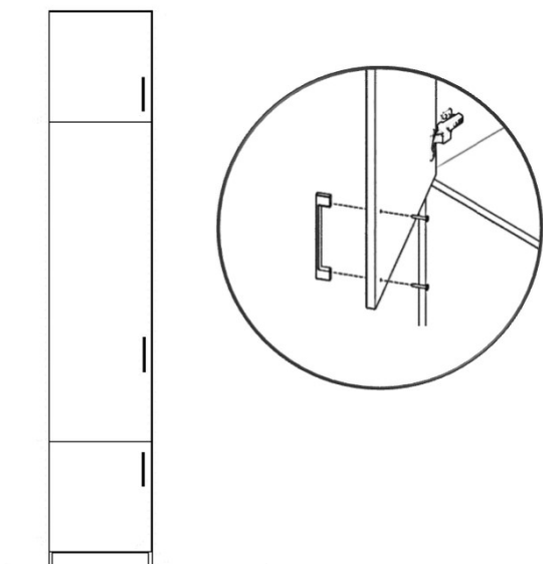


Détails de l'installation :

1. Desserrez / retirez la partie métallique
 2. Connectez le vérin à la "boule" de l'embase
 3. Remplacez la partie métallique pour bloquer l'ensemble
- Tous nos couvercles s'installent de la même manière.



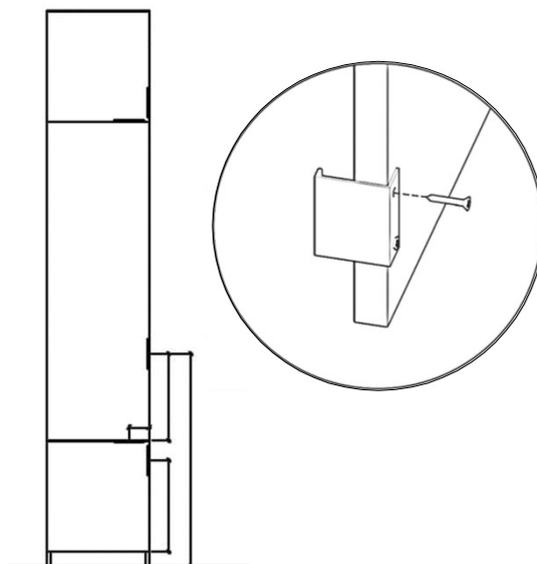
7



V18

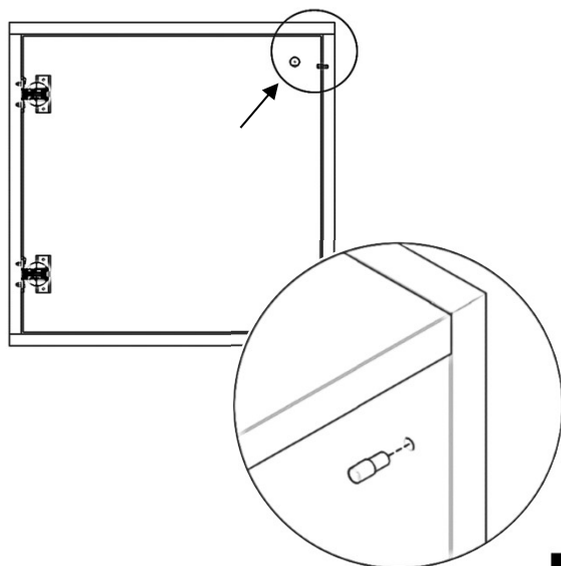
Fixez la **poignée** à la façade en utilisant les vis M4 (V18) comprises dans la quincaillerie. **NB:** Utilisez la version courte des vis M4 (V18) pour les portes en verre.

8



Pour les **modèles de poignée 2 et 3**, vous pouvez choisir le positionnement de la poignée. Utilisez les vis à bois pour fixer la poignée à la façade. La poignée peut aussi être installée à l'horizontale.

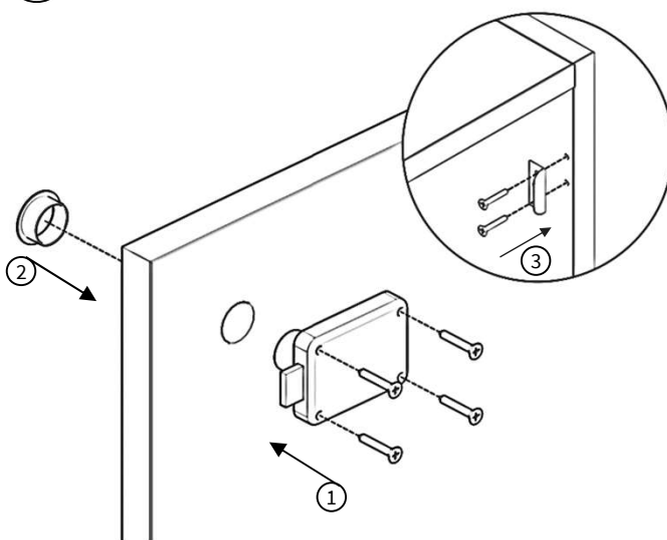
9



V08

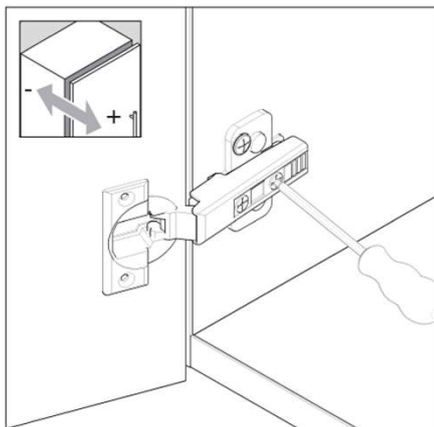
Pour les **portes rentrantes** avec poignées, des butées de portes (V08) sont fournies. Installez la butée de porte dans le trou prévu à cet effet. **NB:** pour les portes double battant, les butées de portes sont installées sur la planche du bas en face de la porte.

10

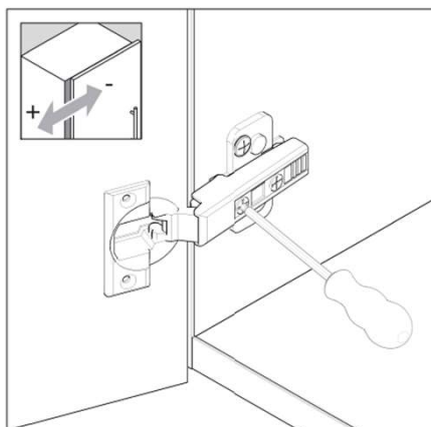


V19

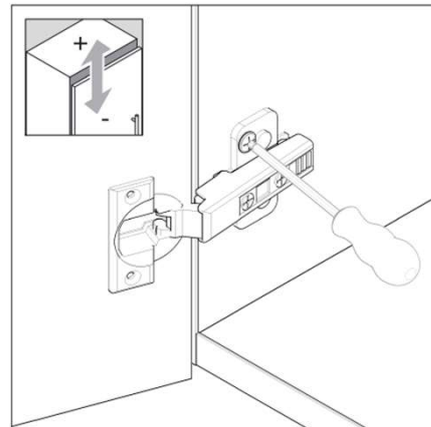
La **serrure de porte** (V19) est installée dans le trou par l'arrière et fixée à l'aide des vis. Utilisez la clé dans la serrure pour fermer et bloquer la porte avec le panneau latéral, puis vissez le système à la porte et la partie métallique au panneau latéral. **NB:** pour les portes double battant, vissez la partie métallique sur la porte opposée.



+3 / -2 mm



+/- 2 mm



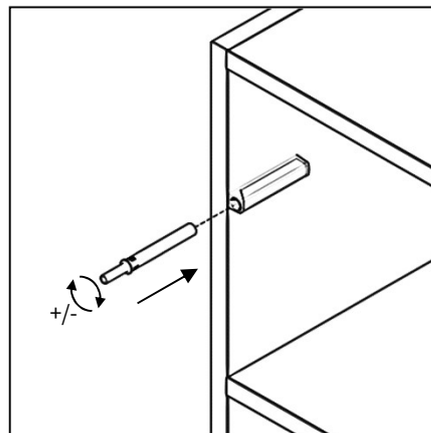
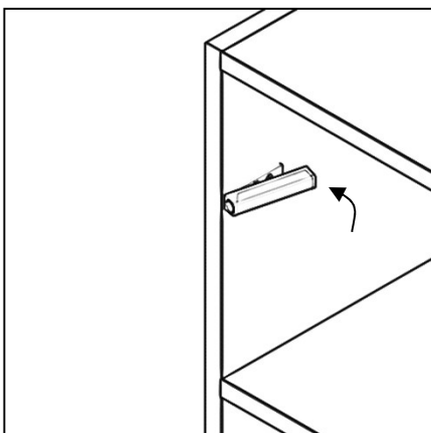
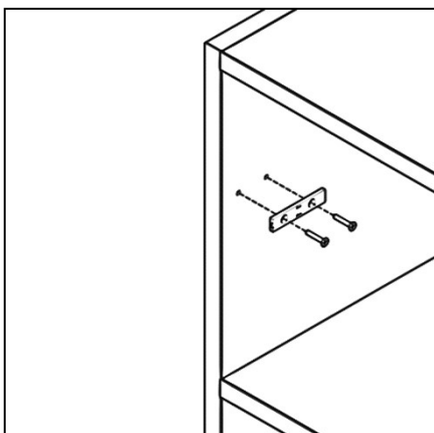
max. +/- 3mm

V13

V14

Pour ajuster le positionnement de la façade, vous pouvez vous servir des **"options" de réglages** sur la charnière (V13) et sur l'embase (V14).

NB: pour une porte double battant, commencez par une porte et ajustez la au panneau latéral, puis ajustez l'autre porte.

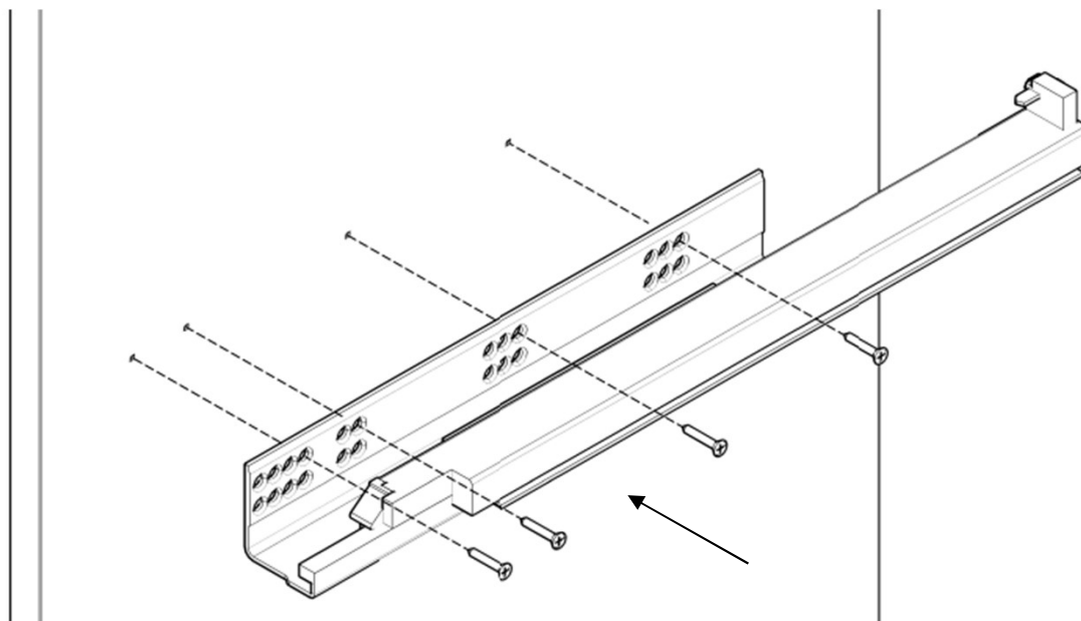


V15

V23

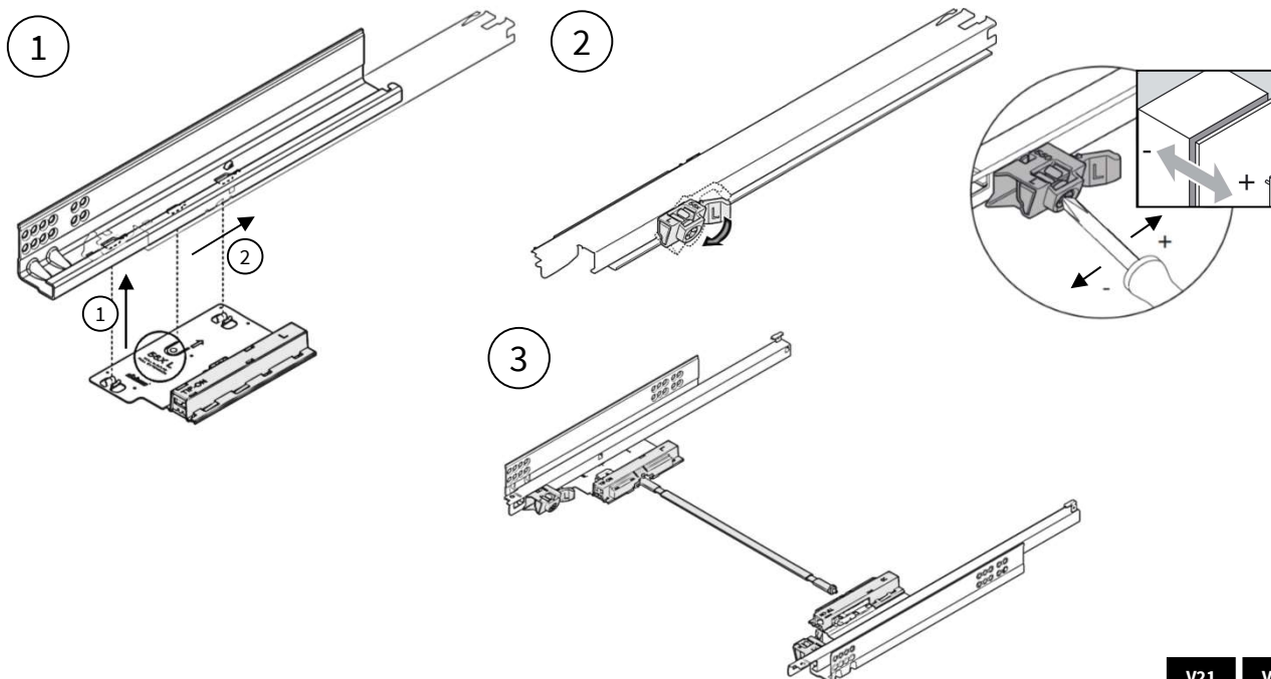
Montage **Push-to-Open** (V23) : commencez par fixer le support avec les vis (V15) - la flèche sur le support doit être orienté vers l'avant du meuble. Connectez le boîtier au support, puis installez le cylindre ressort par l'avant.

NB: En tournant le cylindre, vous pouvez ajuster la profondeur.



V15 V21

Utilisez les **vis** (V15) pour fixer les rails de tiroir (V21) aux panneaux latéraux du meuble.
 Utilisez le quatrième trou de la rangée du haut du rail pour le premier trou (**CF image**).
 Utilisez les trous pré-perçés du panneau latéral pour les autres vis.



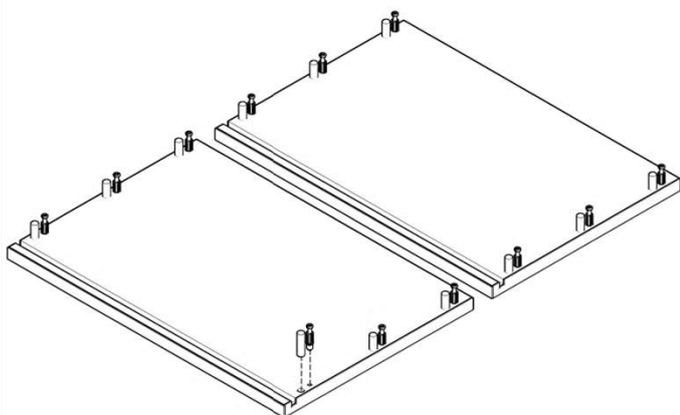
V21 V24

Pour les **tiroirs équipés du système Push-to-Open**, installez les éléments du kit (V24) au rails de tiroir (V21), et ajustez le positionnement si nécessaire.

NB: la tige de synchronisation montrée sur l'image (3) est nécessaire seulement pour les tiroirs d'une largeur de plus de 60 cm.



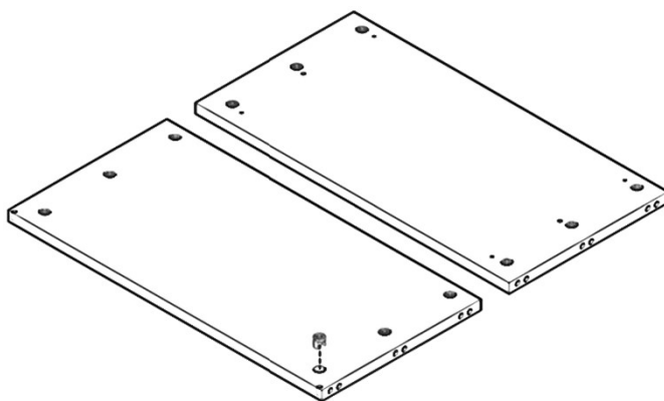
1



V01 V05

Prenez les côtés du tiroir et installez les goujons excentriques (V01) et les chevilles en bois (V05).

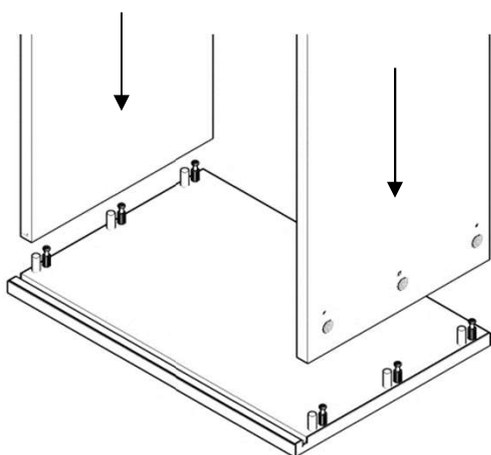
2



V02

Installez les boîtiers excentriques (V02) dans les panneaux avant et arrières. Faites bien attention de mettre les boîtiers dans le bon sens.

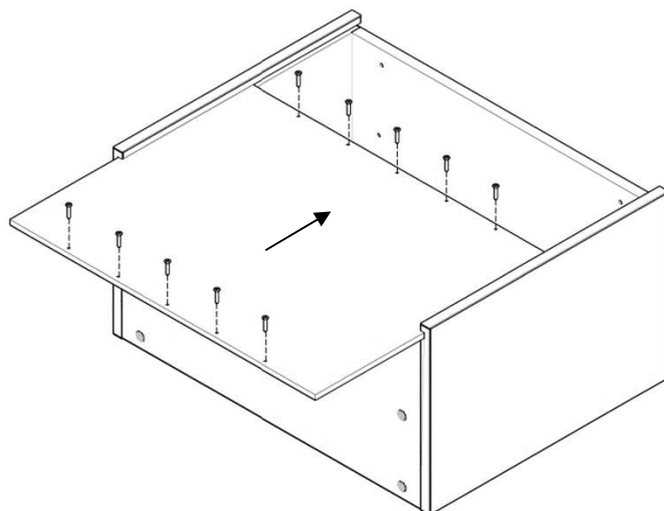
3



V01 V02

Connectez les panneaux avant et arrières aux deux panneaux latéraux. Puis fermez les boîtiers (V02) en tournant à 180° à l'aide d'un tournevis.

4



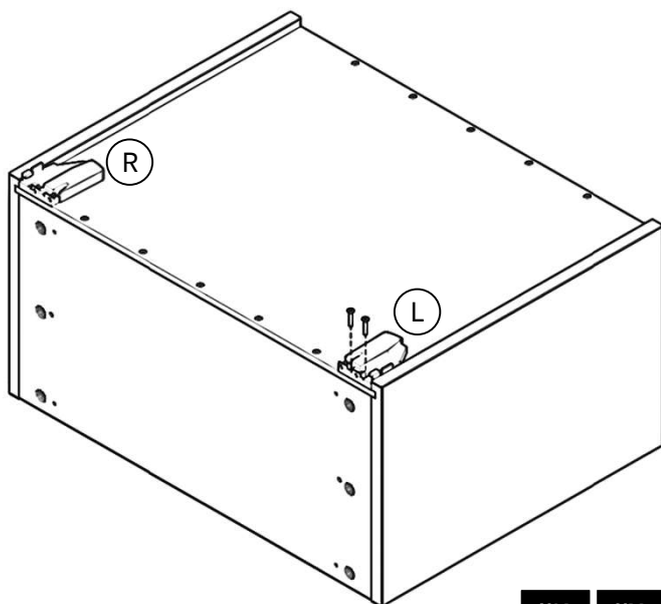
V16

Faites glisser le fond du tiroir dans les rainures. Alignez le bout du fond avec le bord avant du tiroir, puis fixez le avec les vis (V16) - cf image.

Montage - tiroir



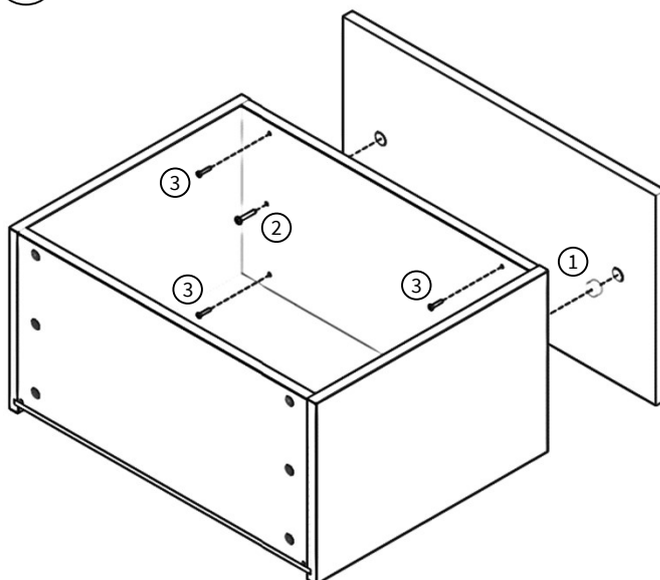
5



V16 V20

Les clips de fixation pour glissière (V20) sont identifiés R (droite) et L (gauche). Faites bien attention à aligner les clips avec le bord avant lorsque vous les fixez. Vous pouvez identifier l'avant avec les trous (pour fixer la façade).

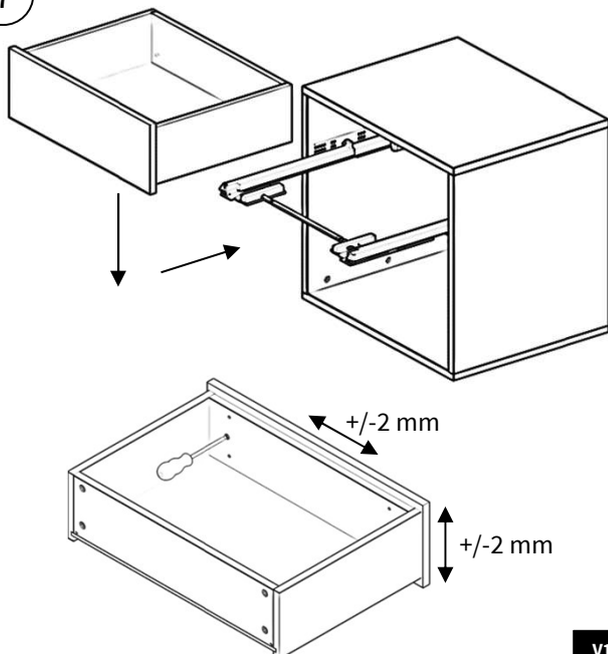
6



V22 V18 V16

1. Installez les ferrures de réglage (V22) dans la façade.
2. Utilisez les vis (V18) pour connecter la façade.

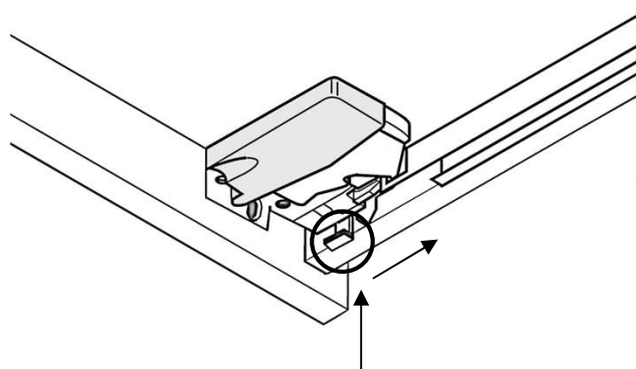
7



V18

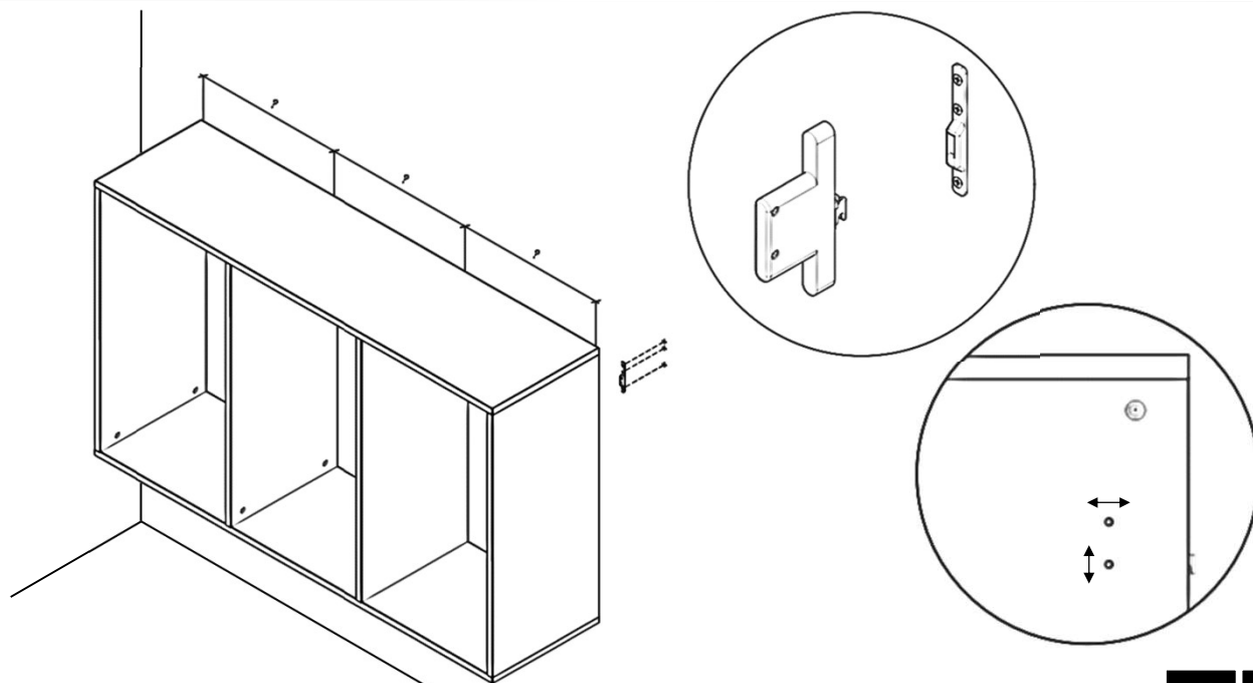
Installez le tiroir dans le casier. Vous pouvez désormais ajuster la façade : desserrer les vis (V18) un petit peu pour déplacer et ajuster la façade.
3. Utilisez les vis (V16) pour consolider l'ensemble (cf image)

8



V20

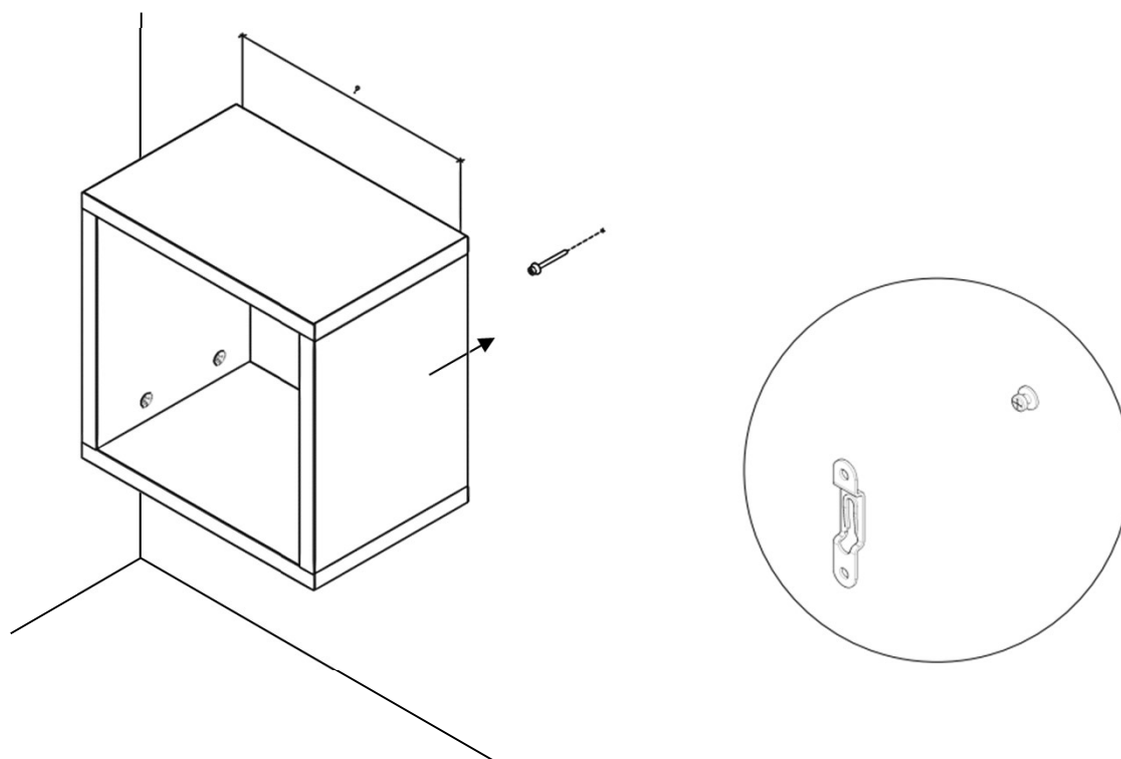
Pour ajuster la hauteur du tiroir, utilisez les clips de fixation (V20) - cf image. Déplacez le "bouton" vers l'avant ou vers l'arrière.



V12 V25

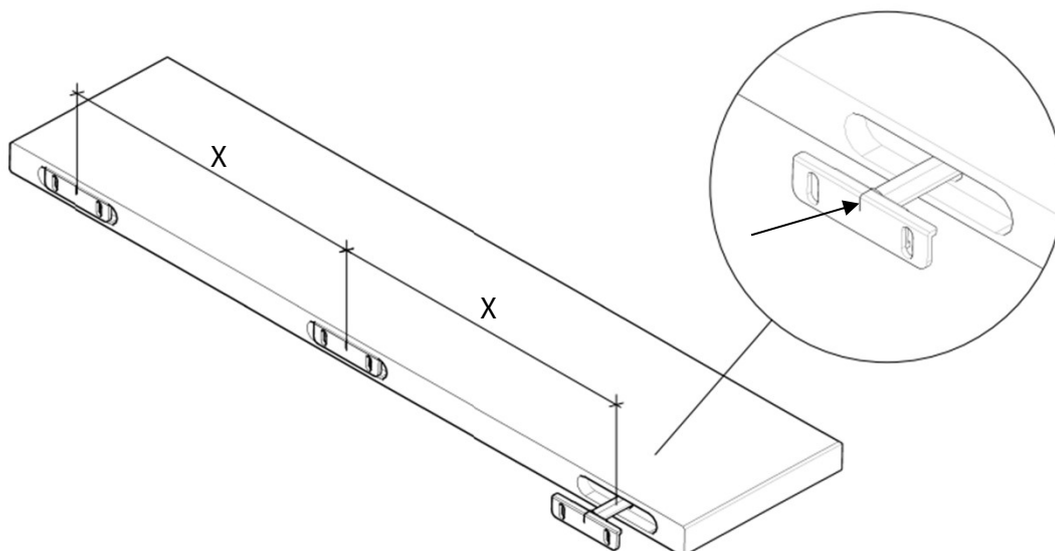
Tout d'abord, mesurez la distance entre les fixations (V25) pour étagère suspendue. Indiquez ces distances sur le mur à l'aide d'un niveau à bulle. Installez les supports pour fixation murale avec les vis (V12) et les chevilles adaptées à votre mur. Installez ensuite votre meuble en connectant les supports aux fixations murale.

NB: Utilisez les vis d'ajustement pour rapprocher le meuble vers le mur et pour ajuster la hauteur à l'aide d'une clé Allen.



V26

Pour installer une **étagère cube**, mesurez les distances entre les supports de montage dans les panneaux. Indiquez la distance sur votre mur en utilisant un niveau à bulle. Percez les trous pour les vis (V26) et fixez les au mur. Installez votre étagère cube en connectant les vis aux supports.



V27

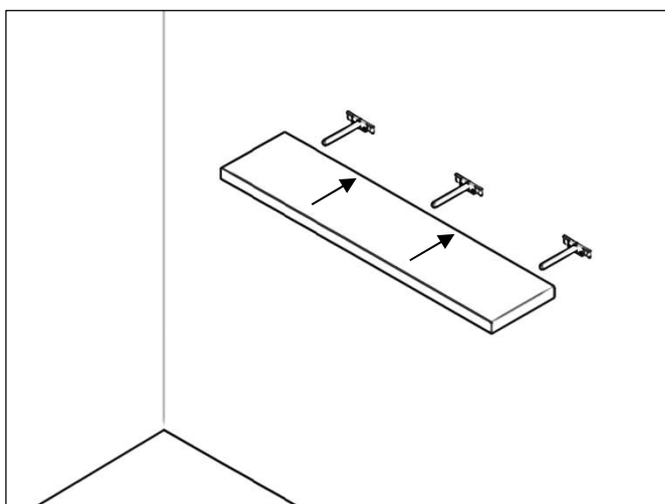
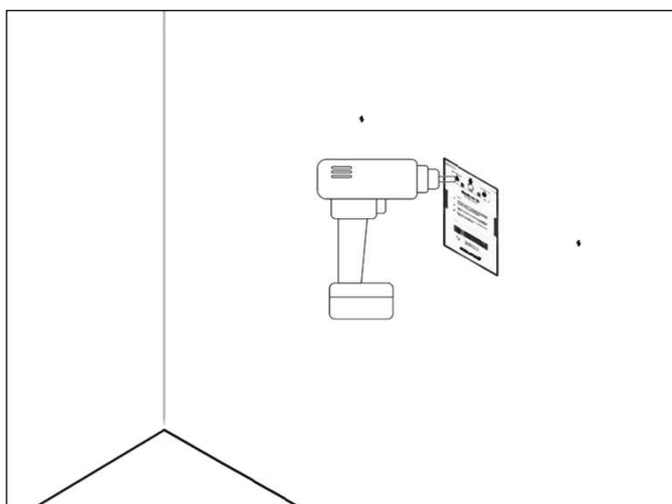
Insérez les fixations (V27) dans les trous de l'étagère prévus à cet effet. Faites bien attention à ce que l'encoche pointe vers le haut (cf image). Mesurez ensuite les distances (X) entre les supports.

NB:

Prenez les mesures d'encoche à encoche.

Indiquez les distances sur votre mur à l'aide d'un niveau à bulle.

Les marquages sont approximativement 5 mm sous la surface de l'étagère murale.



V12

Découpez le **gabarit** qui se trouve dans le document et positionnez le contre les marquages (cf image). Maintenez le gabarit à chaque marquage, puis effectuez le perçage de tous les trous. Installez les supports de fixation (V27) à l'aide des vis (V12), puis faites glisser l'étagère murale sur les supports. Vous pouvez ajuster l'angle d'inclinaison en utilisant les vis de réglages sur les supports.





FR

Donnez ou recyclez
vos meubles.



Association

ou



Magasin

ou



Déchèterie

<https://quefairedemesdechets.fr>

Reservez le service de montage
après commande :



www.pickawood.com/fr/conseil-service/montage

Si vous avez la moindre question, notre équipe est à votre disposition par mail et par téléphone du Lundi au Vendredi de 10h à 17h. Nous sommes à votre disposition pour vous aider.

PICKAWOOD 

Mail: assistance@pickawood.com

Téléphone : 09 7518 1992

Web: www.pickawood.com

Amsinckstraße 34, 20097 Hambourg, Deutschland