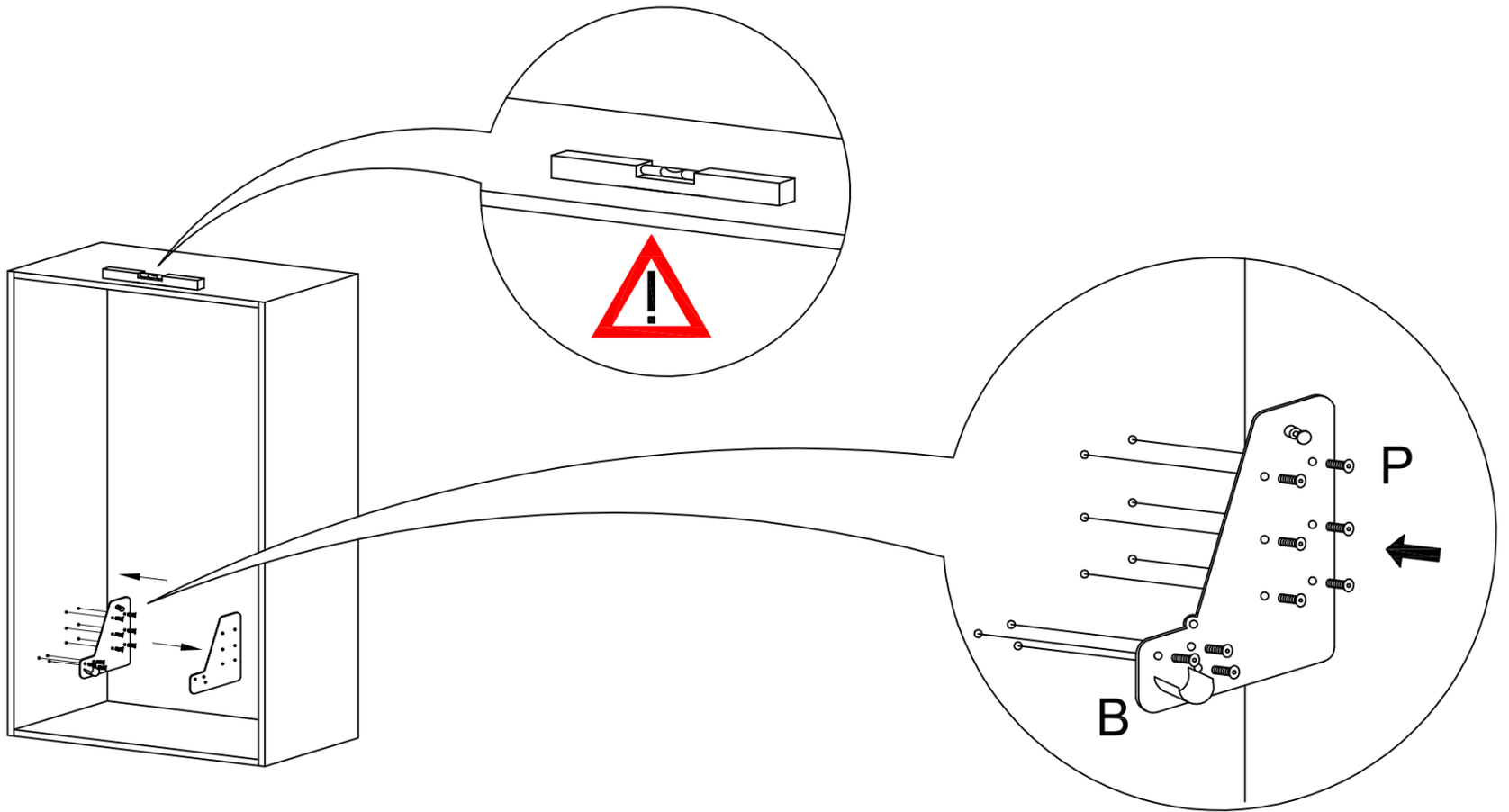


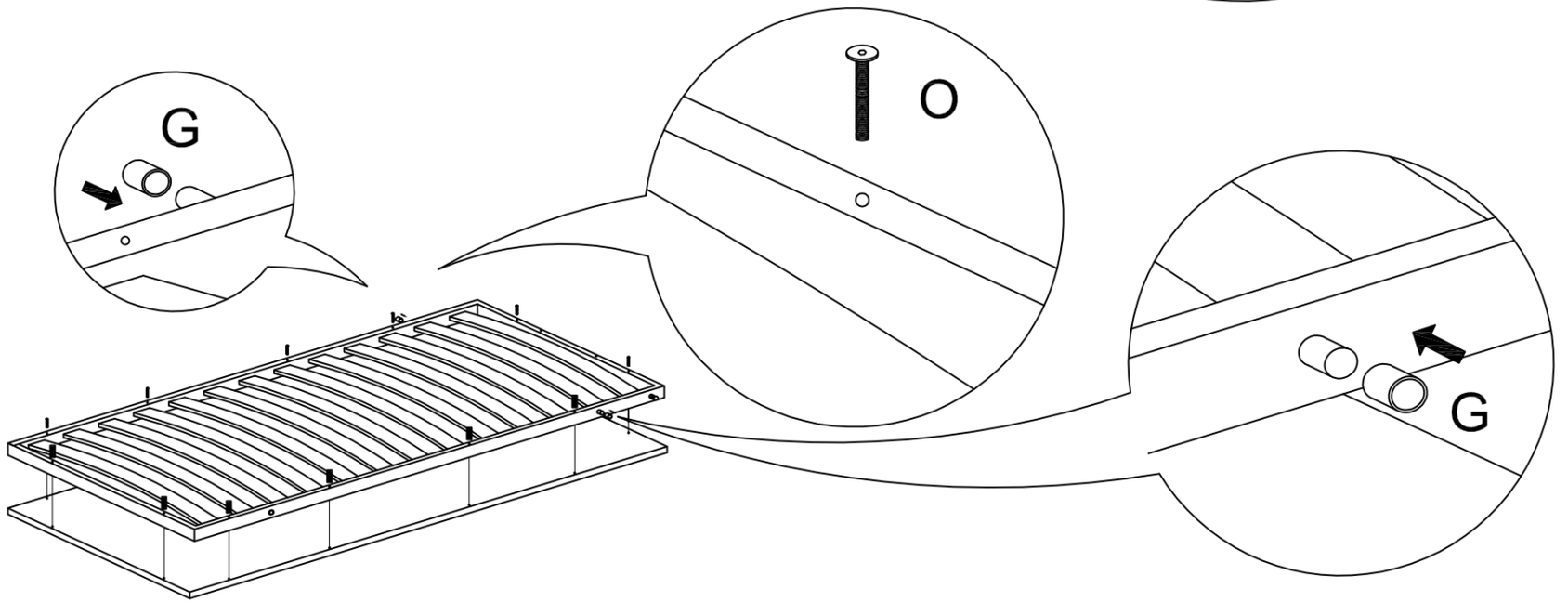
# ART. CLICK-V

## MONTAGE

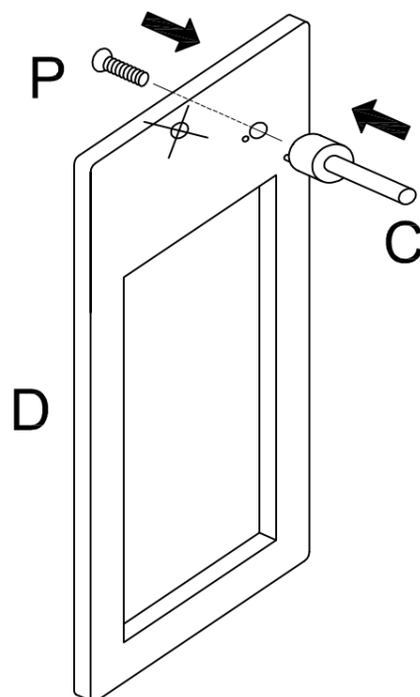
1

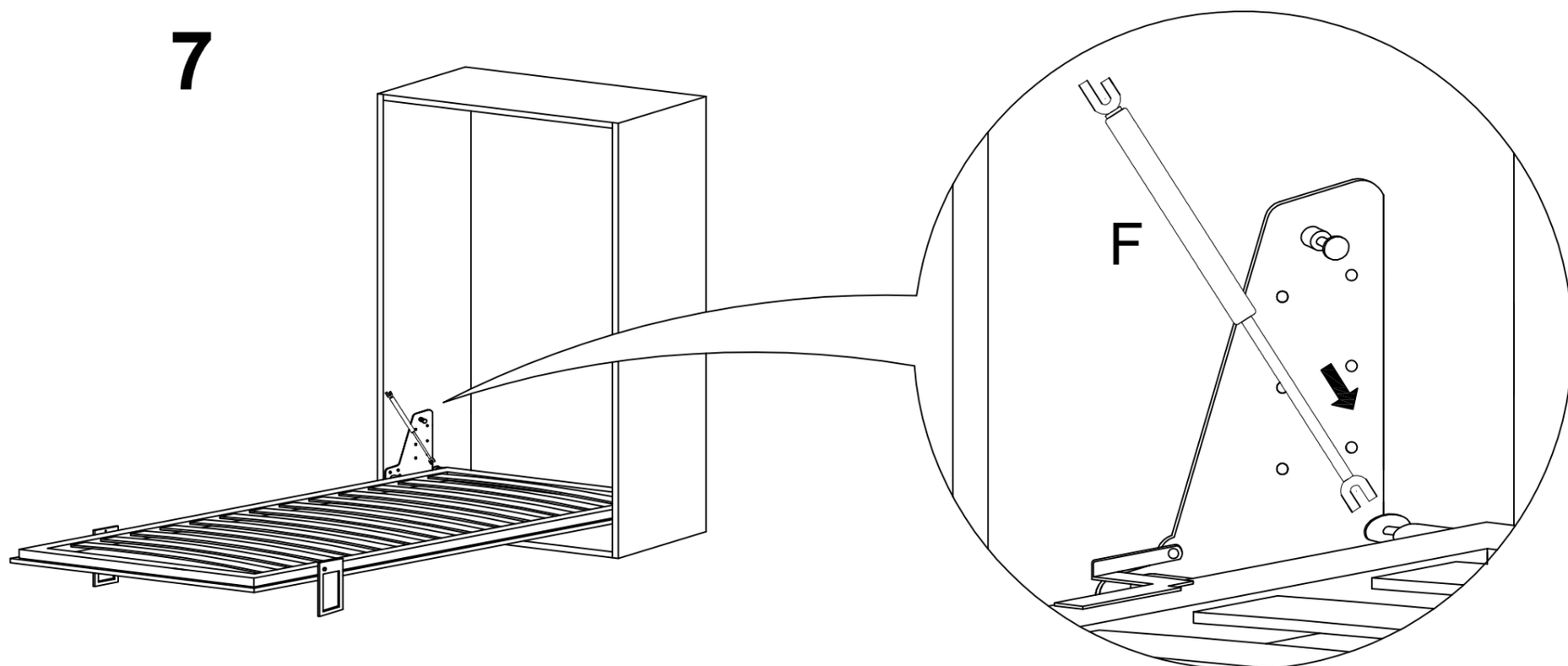
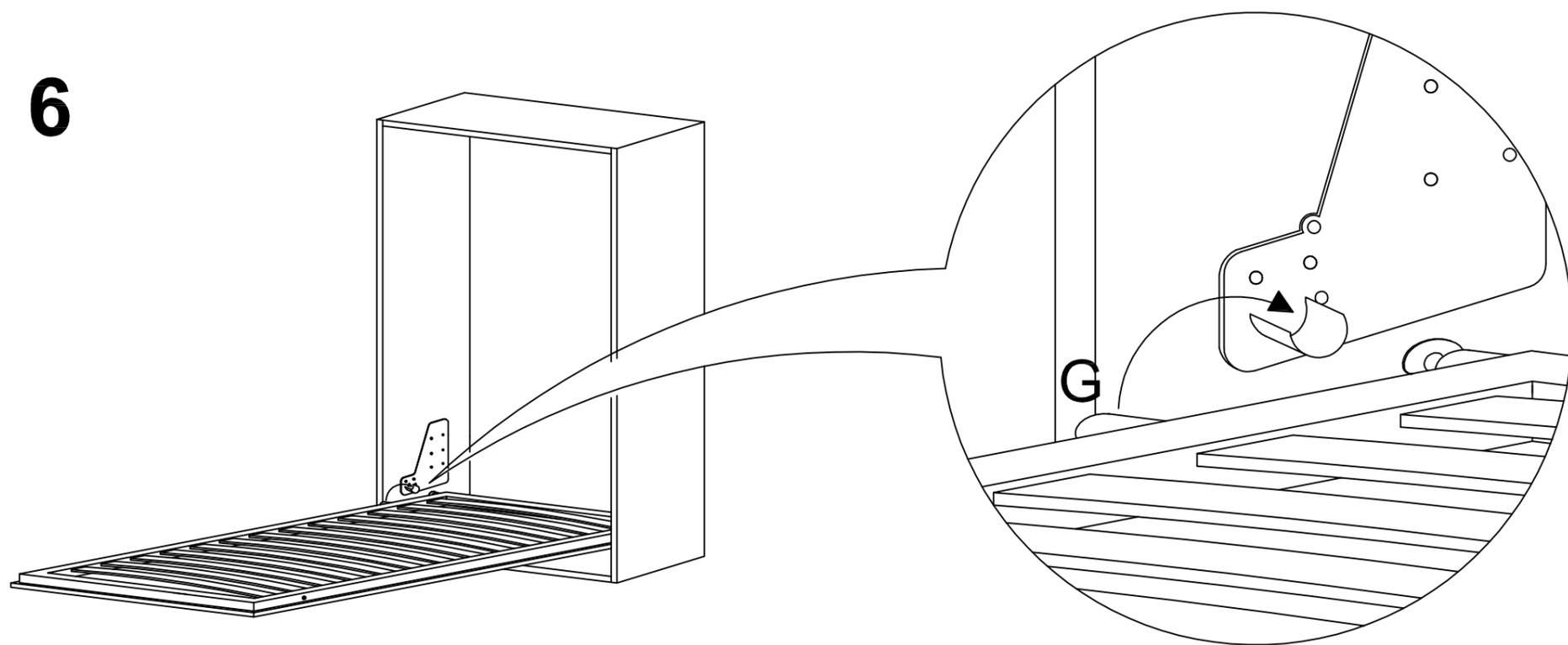
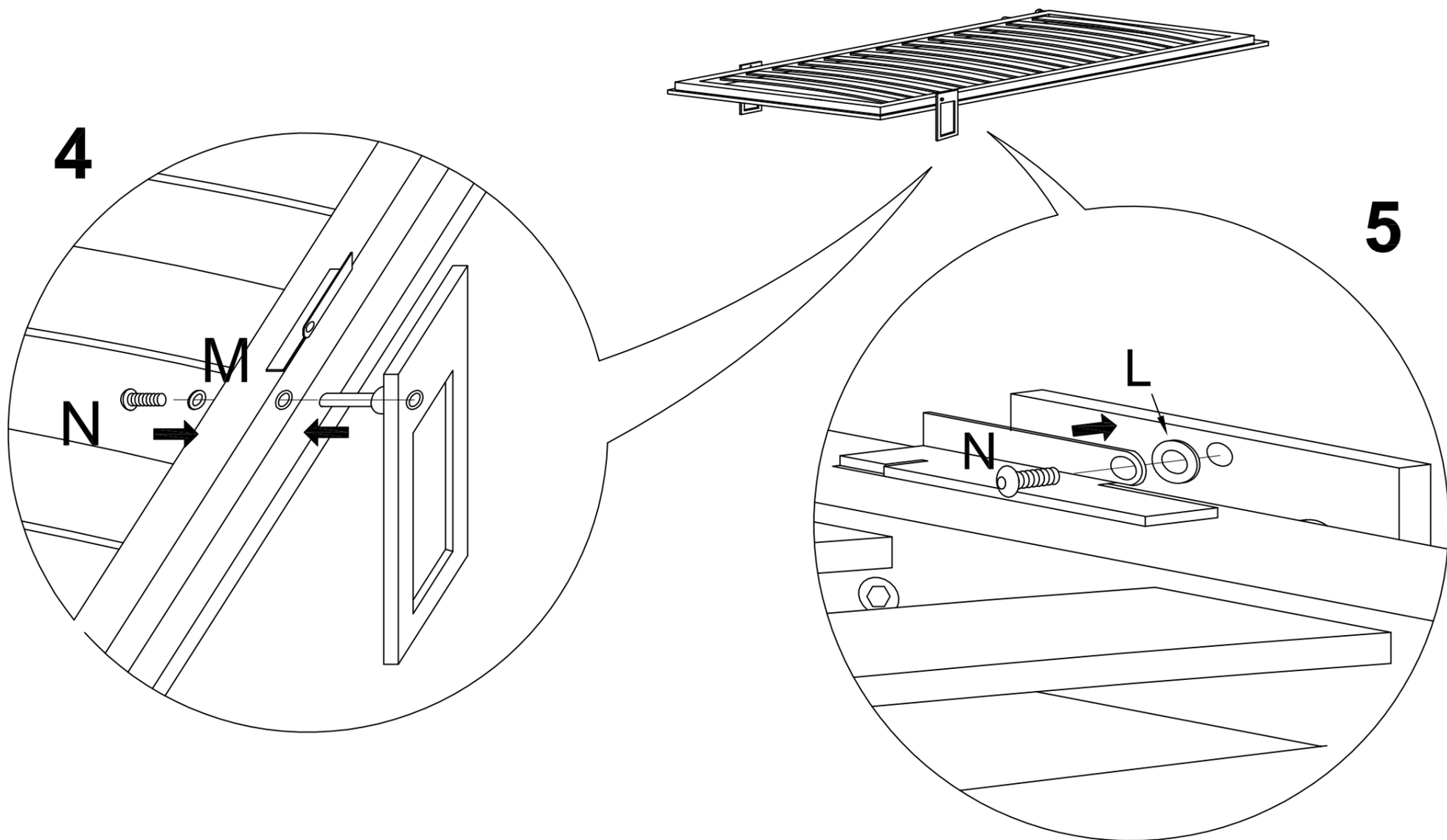


2

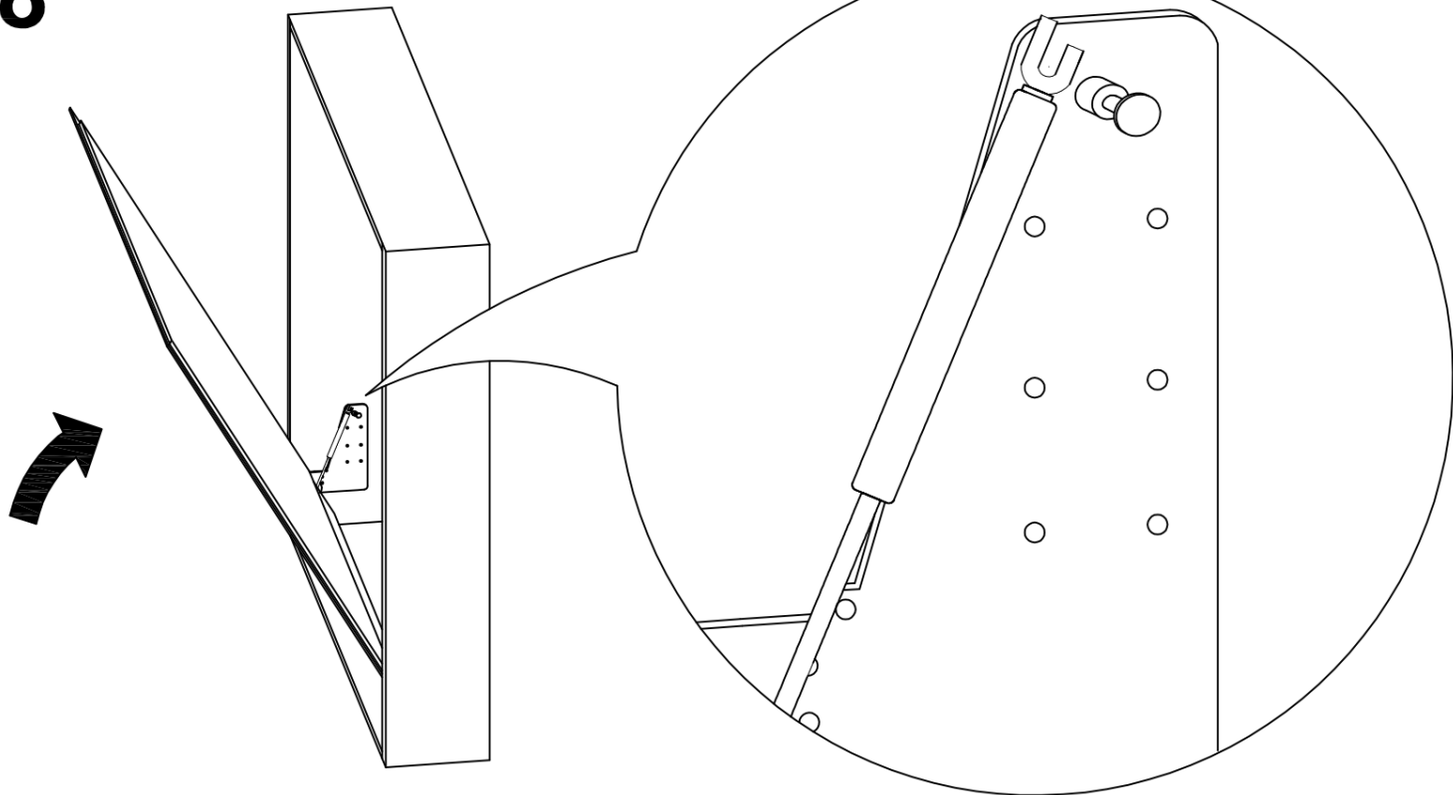


3

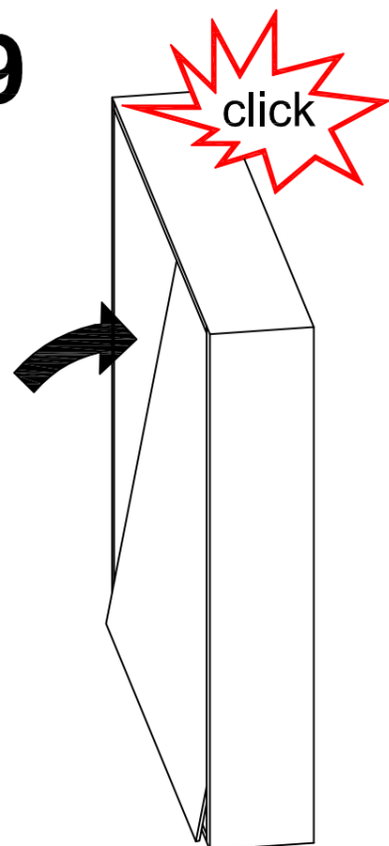




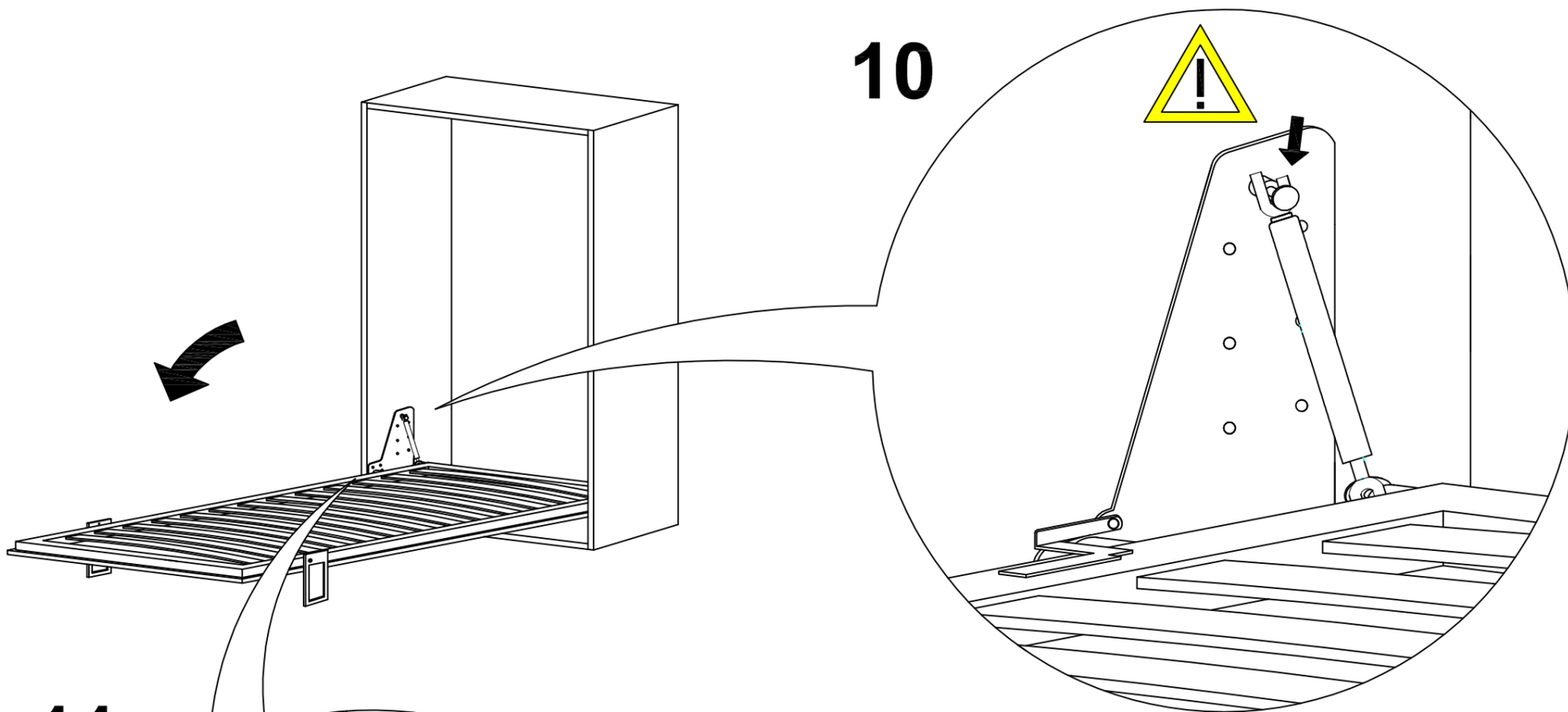
8



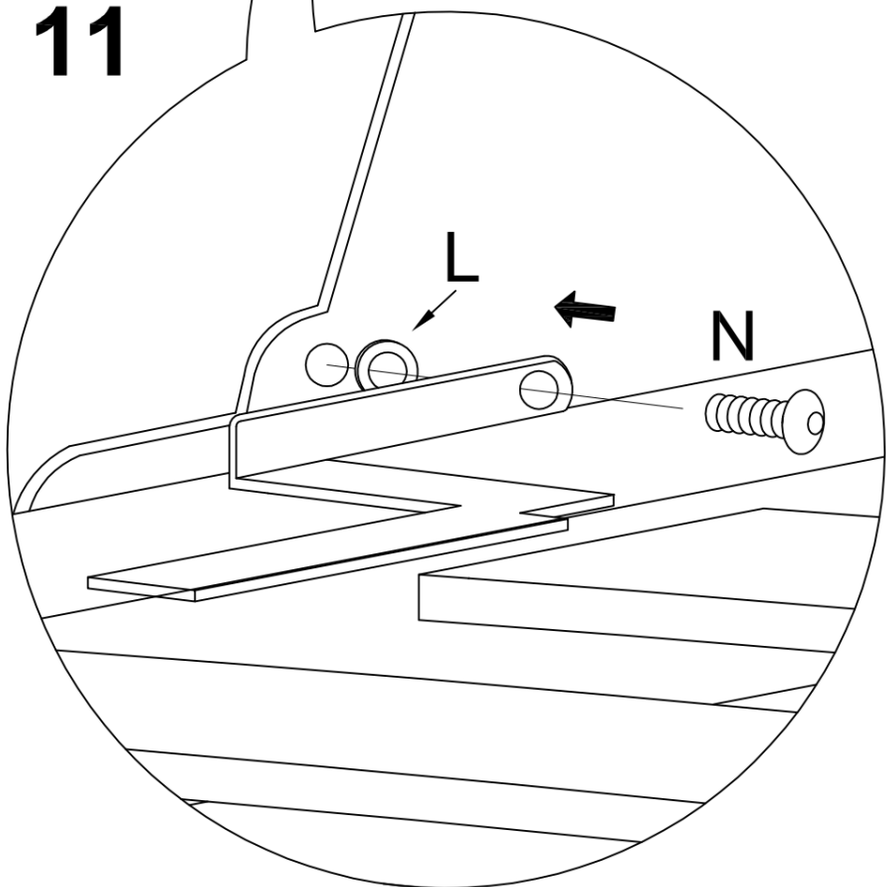
9



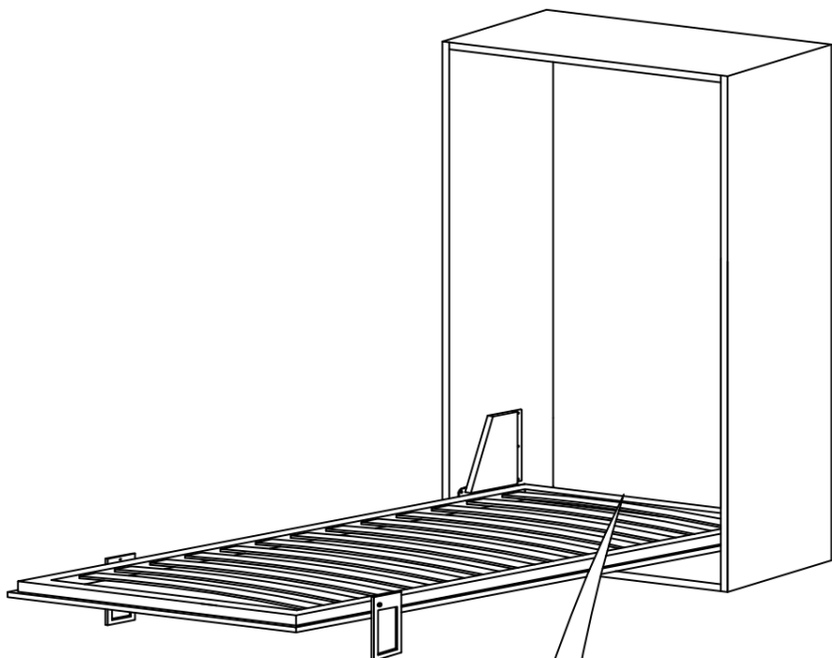
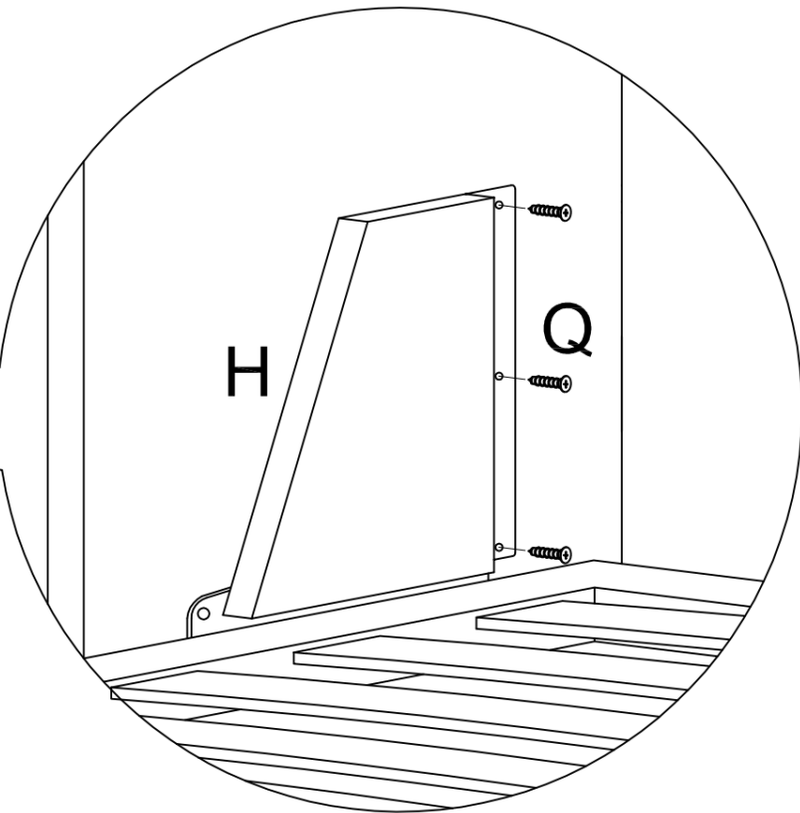
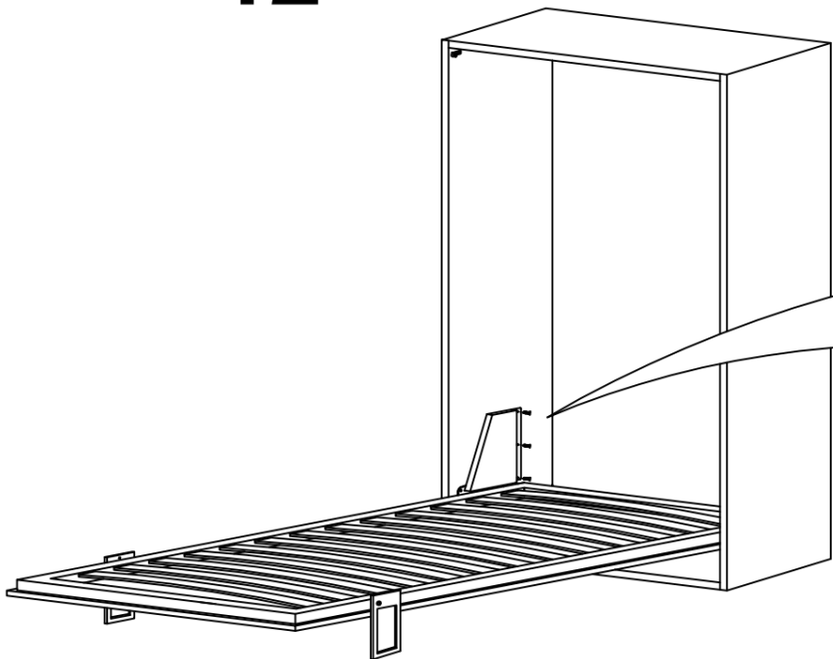
10



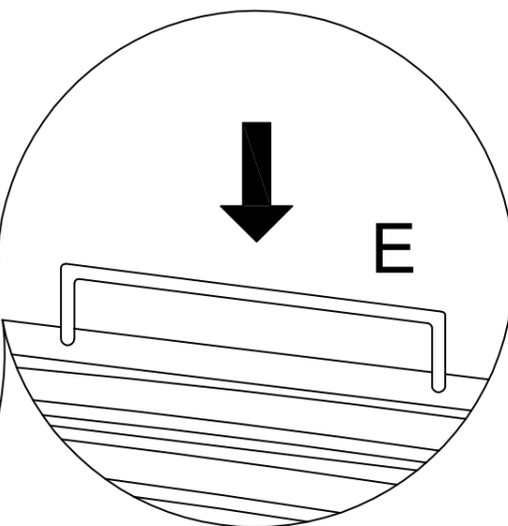
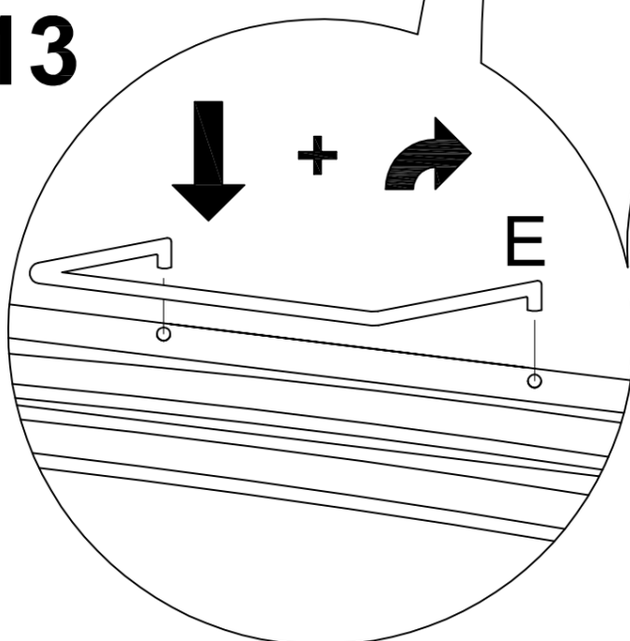
11



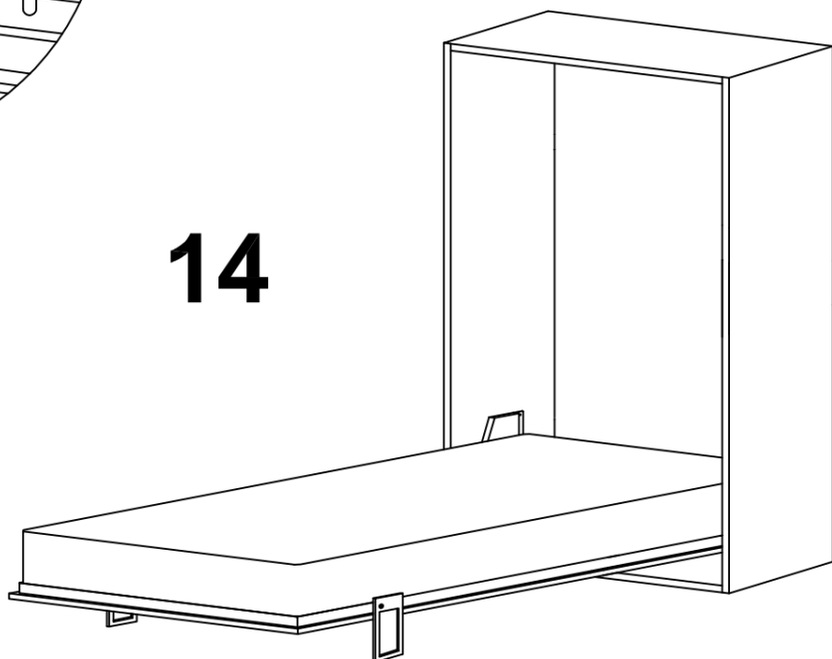
12



13

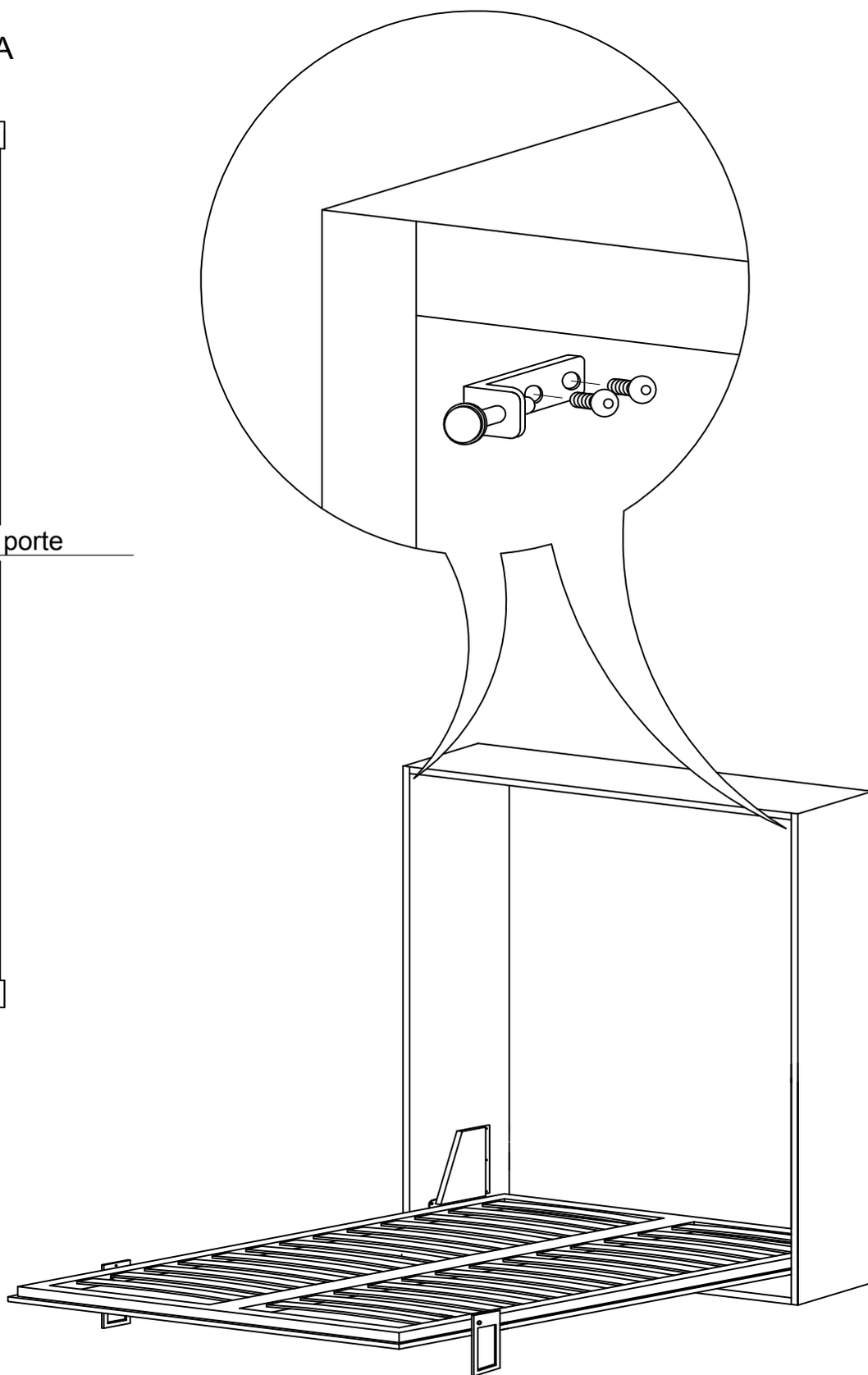
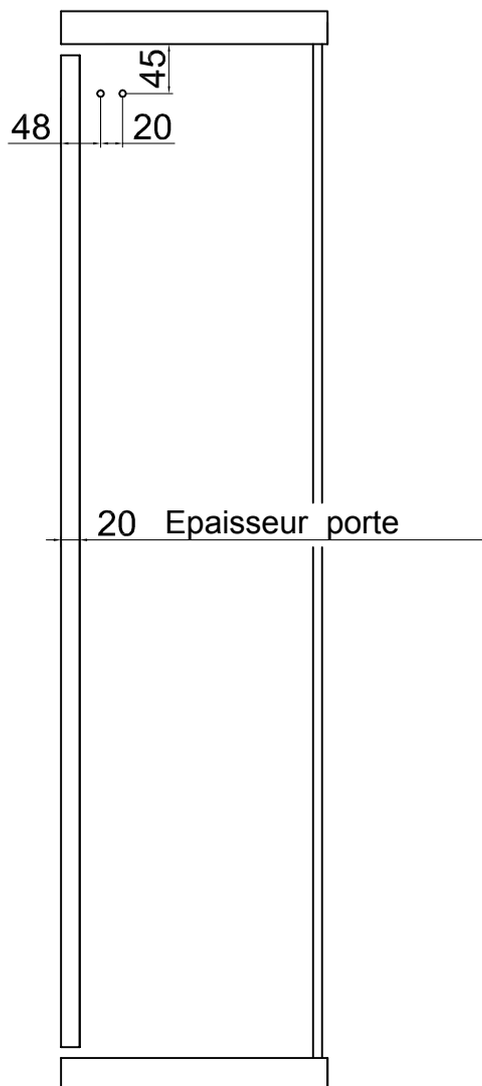


14

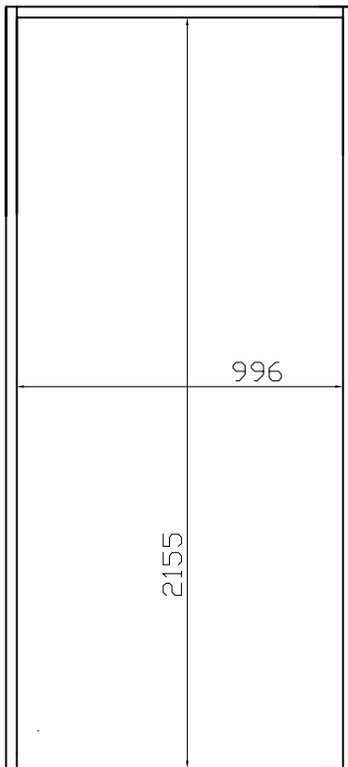


# Butée d'arrêt de façade

COMPASS 6MA



# LIT90V 930x2020



## Dimensions du meuble :

Largeur intérieure : 996 mm

Hauteur intérieure depuis le sol : 2155mm

Hauteur du socle : max. 60mm

## Exemple :

Hauteur du socle : 30mm

Dimensions de la porte : 970x2105

## Profondeur minimum du meuble : épaisseur de la porte + 280mm + épaisseur du panneau arrière

Si hauteur socle = 50 ou lieu de 30 mm

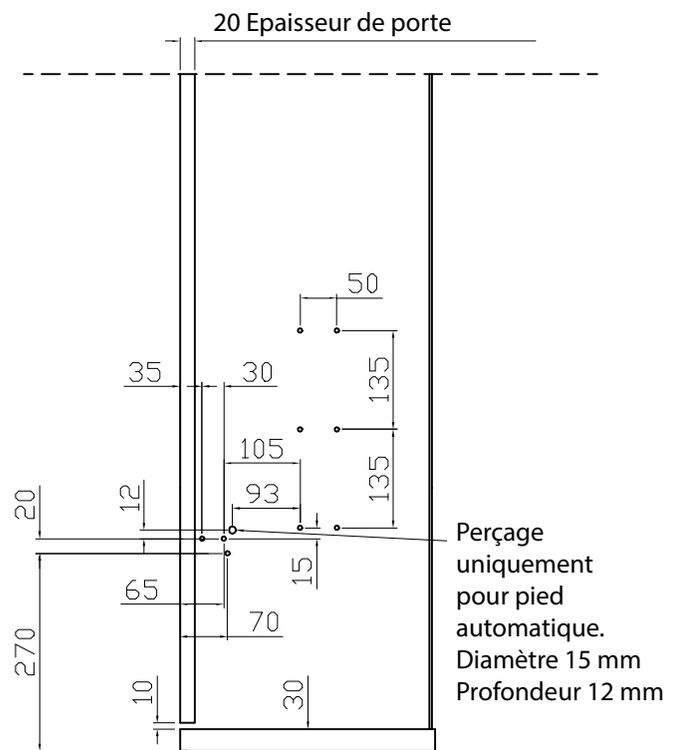
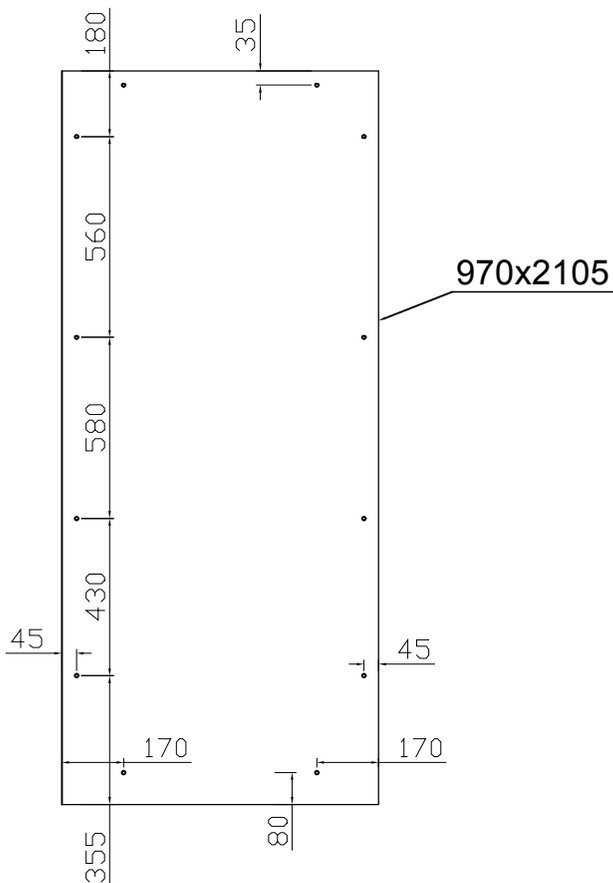
> Dimensions de la porte = 970x2085 mm.

> Perçage de 355 devient 335 mm.

> Perçage de 80 devient 60 mm.

Perçage de 270 et 10 sont invariables.

## Plan de perçage des côtés



## Charge (façade + matelas) Min/Max : 35/50 Kg

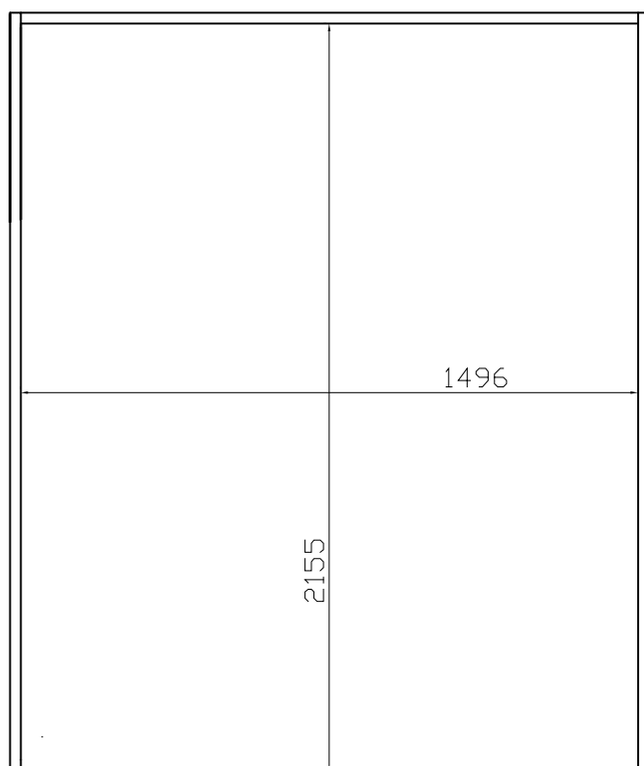
## Épaisseur maximum du matelas : 180 mm

Dimensions des plans de cette notice prévus pour une hauteur - hauteur maximum de matelas de 180 mm.

Dans le cas d'une épaisseur de matelas supérieur à 180 mm (max : 300 mm) : il faut modifier la profondeur de caisson par rapport à ces plans et vérifier le poids.

Si le poids du matelas est inférieur à celui du panneau de façade, l'ajout d'un loqueteau magnétique est conseillé pour un bon maintien de la façade.

# LIT140V 1430x 2020



## Dimensions du meuble :

Largeur intérieure : 1496 mm

Hauteur intérieure depuis le sol : 2155 mm

Hauteur du socle : max. 60 mm

## Exemple :

Hauteur du socle : 30 mm

Dimensions de la porte : 1470x2105

## Profondeur minimum du meuble : épaisseur de la porte + 280 mm + épaisseur du panneau arrière

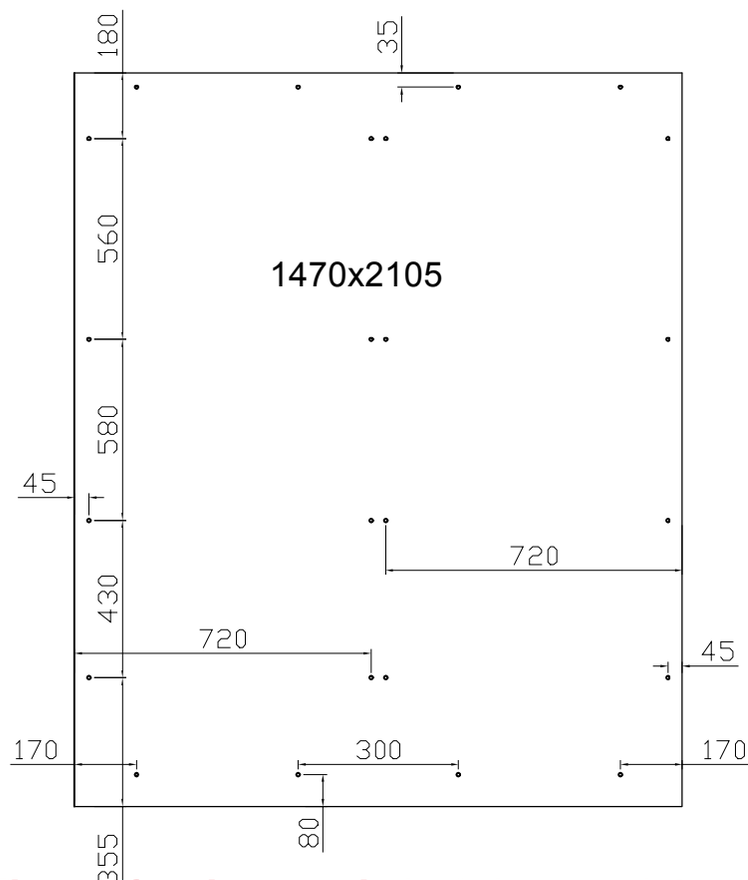
Si hauteur socle = 50 ou lieu de 30 mm

> Dimensions de la porte = 1470x2085 mm.

> Perçage de 355 devient 335 mm.

> Perçage de 80 devient 60 mm.

Perçage de 270 et 10 sont invariables.



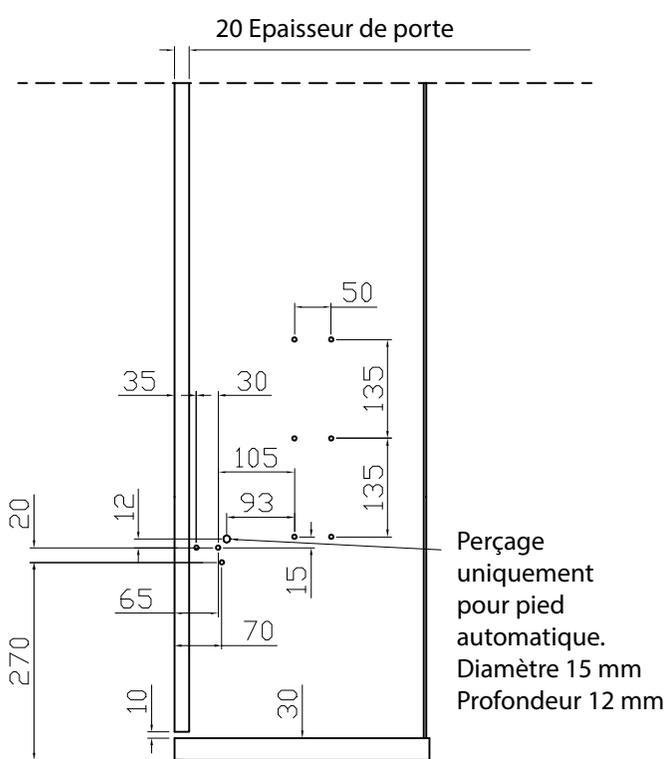
**Charge (façade + matelas) Min/Max : 55/70 Kg**

**Épaisseur maximum du matelas : 180 mm**

Dimensions des plans de cette notice prévus pour une hauteur - hauteur maximum de matelas de 180 mm.

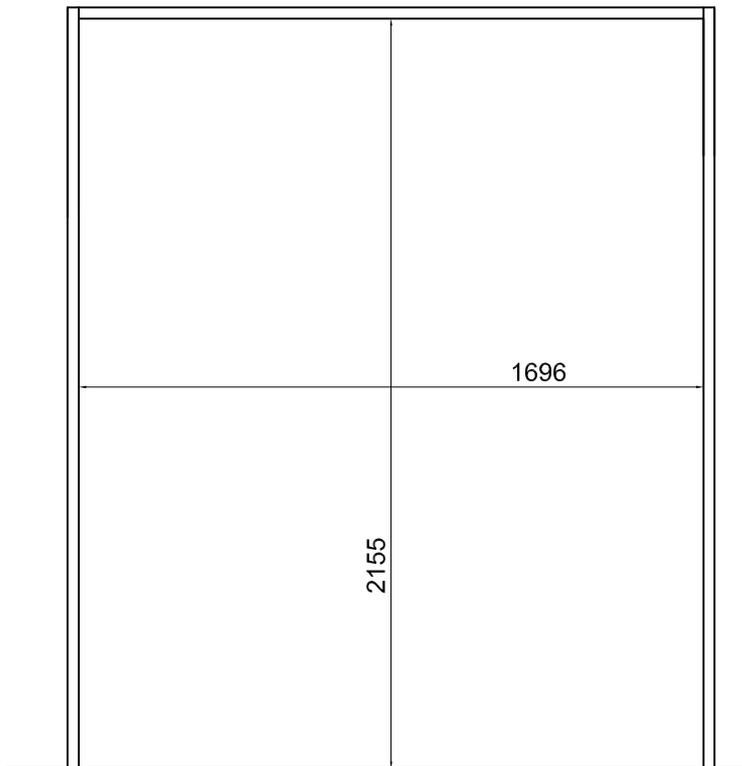
Dans le cas d'une épaisseur de matelas supérieur à 180 mm (max : 300 mm) : il faut modifier la profondeur de caisson par rapport à ces plans et vérifier le poids.

## Plan de perçage des côtés



Si le poids du matelas est inférieur à celui du panneau de façade, l'ajout d'un loqueteau magnétique est conseillé pour un bon maintien de la façade.

# LIT160V 1630x 2020



## Dimensions du meuble :

Largeur intérieure : 1696 mm

Hauteur intérieure depuis le sol : 2155 mm

Hauteur du socle : max. 60 mm

## Exemple :

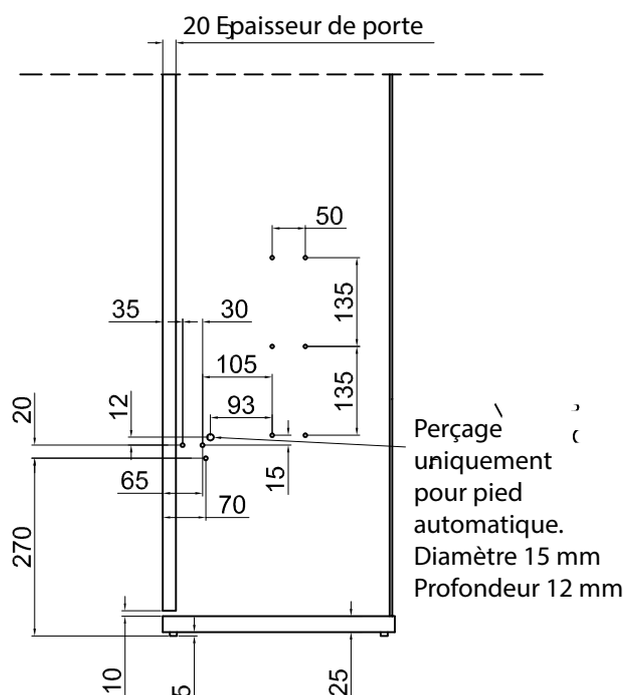
Hauteur du socle : 30 mm

Dimensions de la porte : 1670x2105

**Profondeur minimum du meuble :  
épaisseur de la porte + 280mm  
+ épaisseur du panneau arrière**

Si hauteur socle = 50 ou lieu de 30 mm  
> Dimensions de la porte = 1670x2085 mm.  
> Perçage de 355 devient 335 mm.  
> Perçage de 80 devient 60 mm.  
Perçage de 270 et 10 sont invariables.

## Plan de perçage des côtés



**Charge (façade + matelas) Min/Max :  
65/75 Kg**

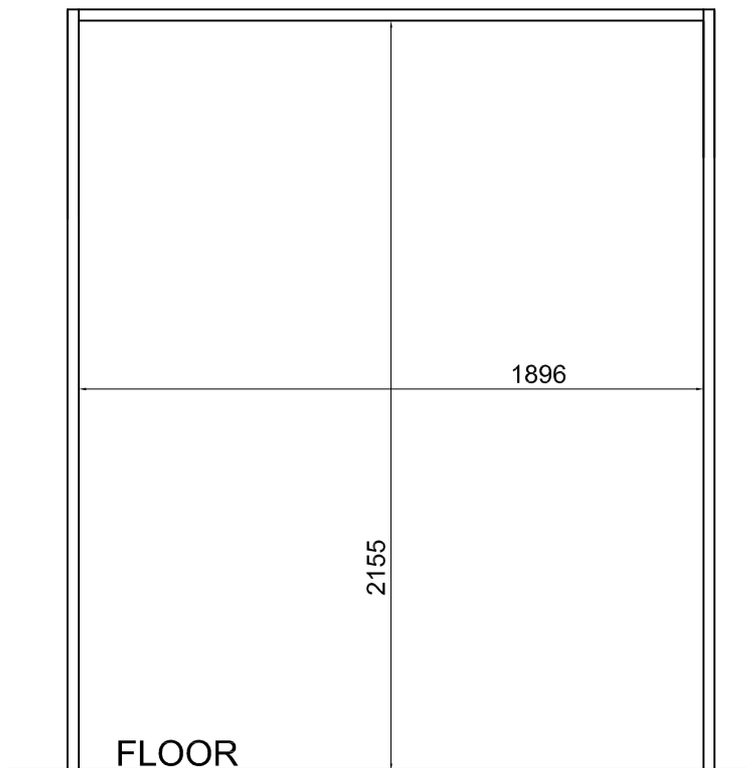
**Épaisseur maximum du matelas :  
180 mm**

Dimensions des plans de cette notice prévus pour une hauteur - hauteur maximum de matelas de 180 mm.  
Dans le cas d'une épaisseur de matelas supérieur à 180 mm (max : 300 mm) : il faut modifier la profondeur de caisson par rapport à ces plans et vérifier le poids.

Si le poids du matelas est inférieur à celui du panneau de façade, l'ajout d'un loqueteau magnétique est conseillé pour un bon maintien de la façade.



# LIT180V 1830x 2020



## Dimensions du meuble :

Largeur intérieure : 1896 mm

Hauteur intérieure depuis le sol : 2155 mm

Hauteur du socle : max. 60 mm

## Exemple :

Hauteur du socle : 30 mm

Dimensions de la porte : 1870x2105

**Profondeur minimum du meuble :  
épaisseur de la porte + 280mm  
+ épaisseur du panneau arrière**

Si hauteur socle = 50 ou lieu de 30 mm

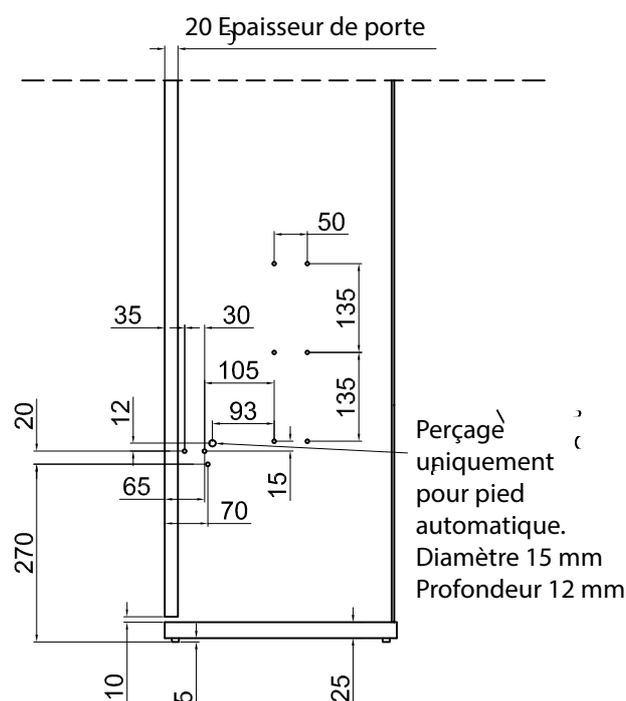
> Dimensions de la porte = 1870x2085 mm.

> Perçage de 355 devient 335 mm.

> Perçage de 80 devient 60 mm.

Perçage de 270 et 10 sont invariables.

## Plan de perçage des côtés



**Charge (façade + matelas) Min/Max :  
70/80 Kg**

**Épaisseur maximum du matelas :  
180 mm**

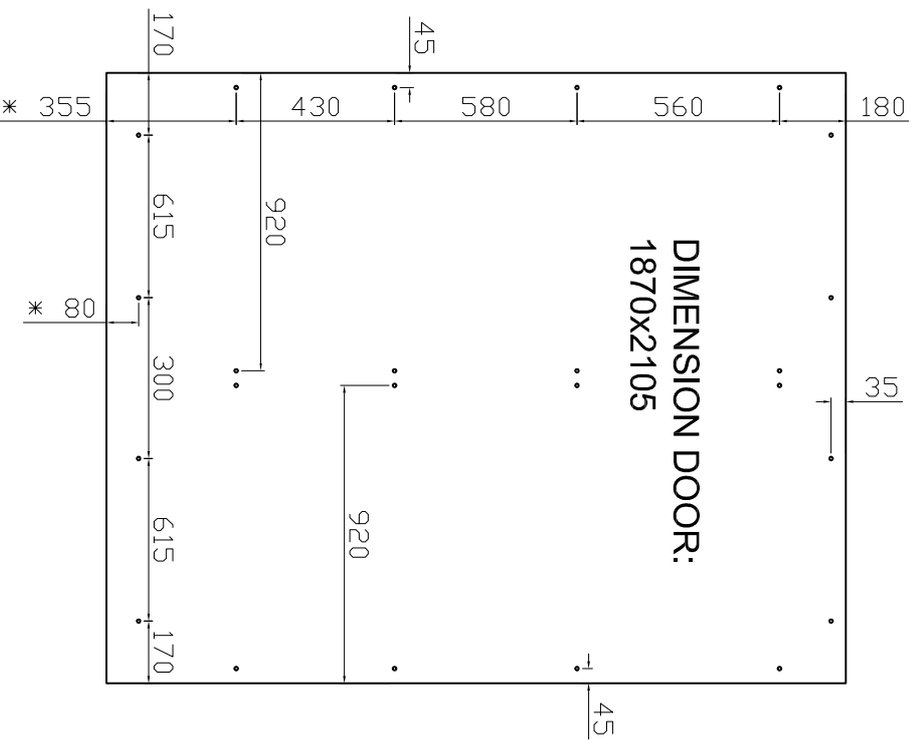
Dimensions des plans de cette notice prévus pour une hauteur - hauteur maximum de matelas de 180 mm.

Dans le cas d'une épaisseur de matelas supérieur à 180 mm (max : 300 mm) : il faut modifier la profondeur de caisson par rapport à ces plans et

vérifier le poids.

Si le poids du matelas est inférieur à celui du panneau de façade, l'ajout d'un loqueteau magnétique est conseillé pour un bon maintien de la façade.

# LIT180V 1830x 2020



## EXAMPLE DOOR

DIMENSION DOOR 1870x2105 with BASE 25mm + FOOT 5mm

if you change base dimension you have to change door size and holes (\*)