



# Futura Clips

**Futura - A750.010 - with 6 way adjustable clip**  
**Futura - A750.010 - avec clip à 6 réglages**

The 6 way adjustment allows to:

- align the gaps between fronts
- align the fronts with the cabinet

**Features and benefits of the clip:**

- for all versions of full-extension runners
- tool free 6 way adjustment
- patented removal system of the drawer, from both the front and the sides of the drawer
- Carbon Fibre material for light weight, strength and rigidity

Les 6 réglages permettent :

- d'aligner le jeu entre les façades
- d'aligner les façades avec le meuble

**Caractéristiques et avantages du clip :**

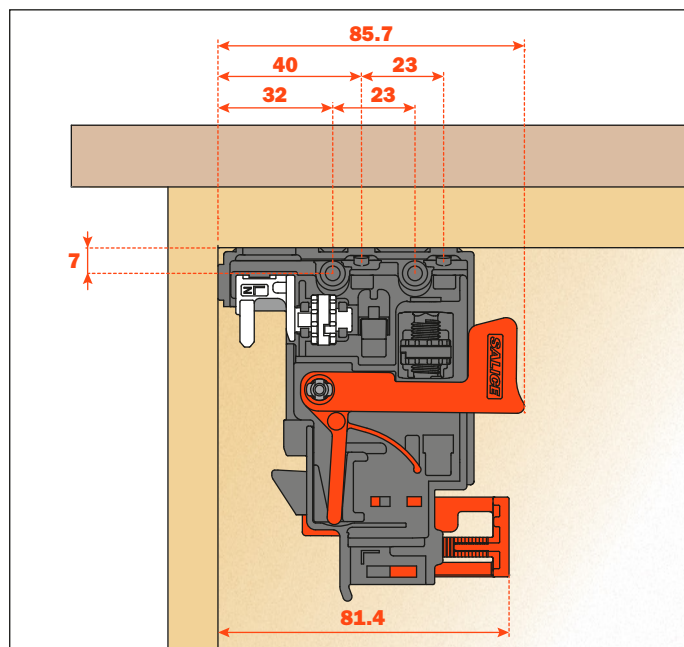
- développé pour toutes les versions de coulisses à sortie totale
- les 6 réglages s'effectuent sans outil
- système breveté pour le démontage du tiroir, à faire sous la façade ou sous les côtés du tiroir
- Fibre de Carbone en raison de sa légèreté, de sa résistance et de sa dureté

**Clip assembly**

Position the left and the right clip at the front of the drawer.  
 Fix with the screws on the bottom or on the front of the drawer as indicated in the images below.

**Montage du clip**

Positionner le clip gauche et droit dans la partie antérieure du tiroir.  
 Fixer avec les vis sur le fond ou sur la façade du tiroir comme indiqué dans les images ci-dessous.

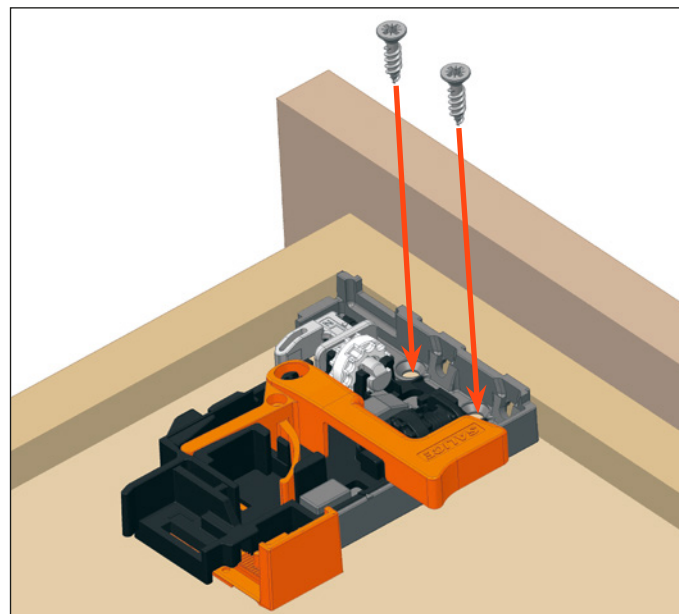
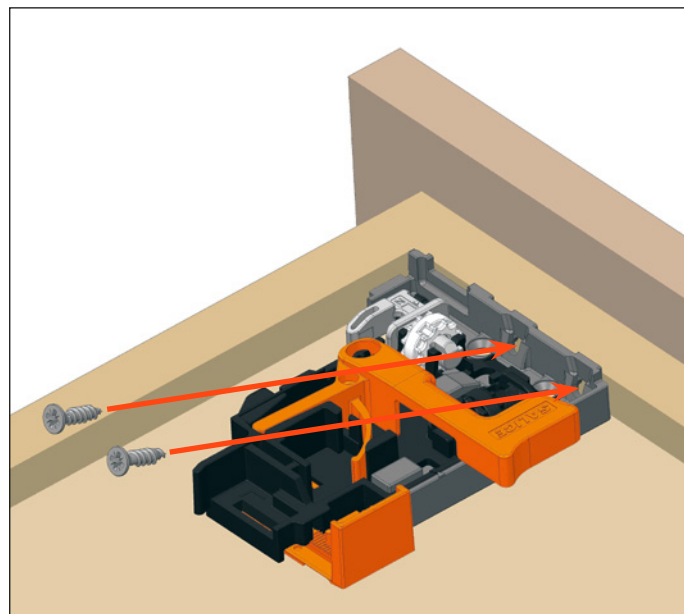
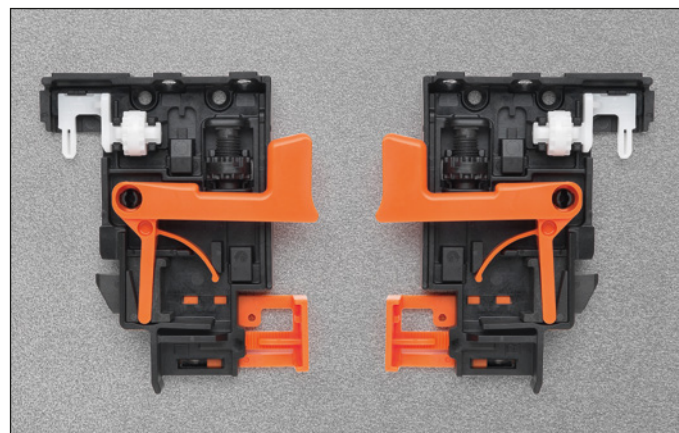


**Clip part number: A750.010**

**PACKAGING:** 2 boxes = 100 pcs. LEFT and 100 pcs. RIGHT

**Code clip : A750.010**

**EMBALLAGE :** 2 cartons = 100 pcs GAUCHES et 100 pcs DROITES



Use **drilling template** for accurate and level installation of the clips, see page 46.

Utiliser un **gabarit pour le perçage** pour un montage précis des clips, voir page 46.

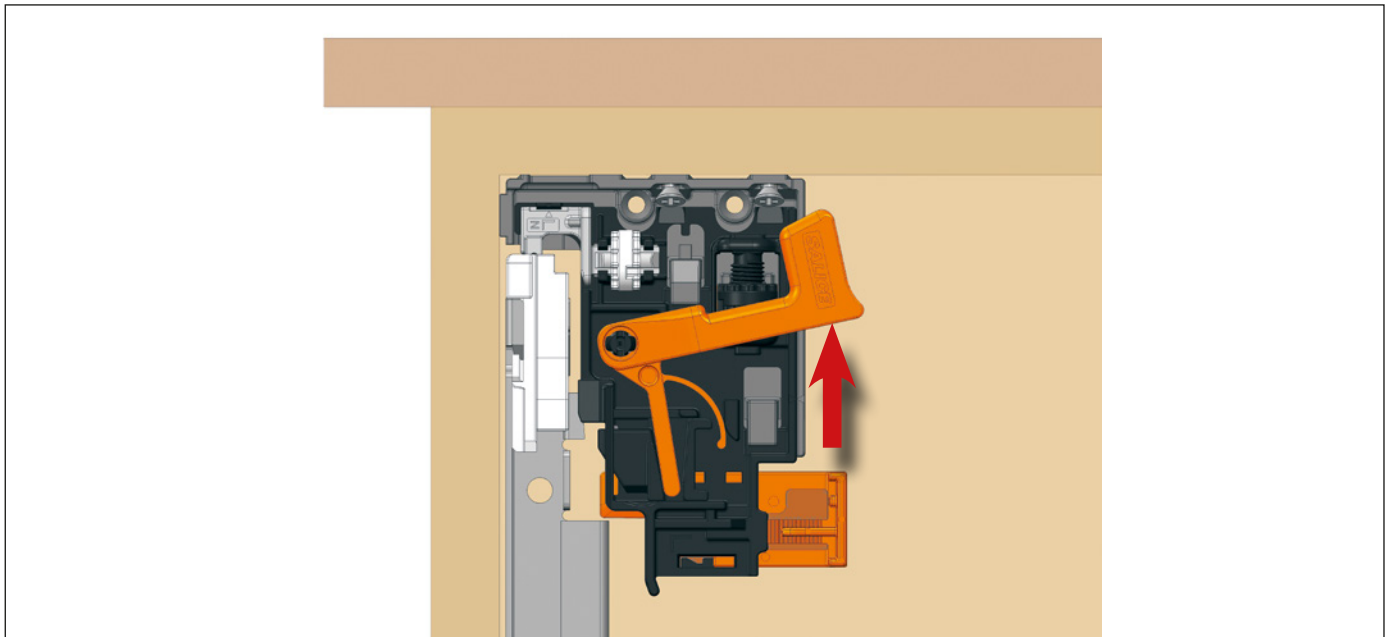
## Removal Démontage

The drawer can be removed operating from both the front and the sides.

*Le tiroir peut être démonté en agissant sous la façade ou sous les côtés.*

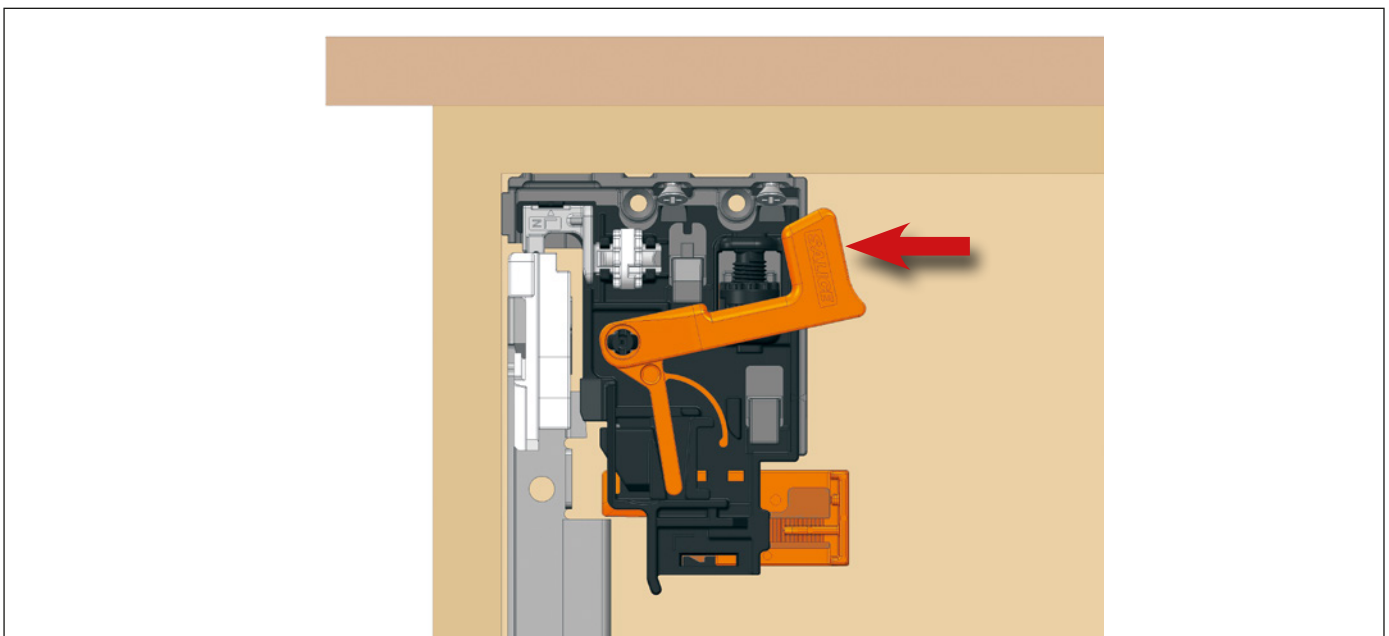
**Removal from the front:** position the hands under the front of the drawer and operate on the orange levers, as indicated in the drawing, sliding the drawer forward.

**Démontage frontal :** positionner les mains sous la partie antérieure du tiroir et agir sur les leviers oranges, comme indiqué sur le dessin, en faisant glisser le tiroir en avant.



**Removal from the side:** position the hands under both sides of the drawer and operate on the orange levers, as indicated in the drawing, sliding the drawer forward.

**Démontage latéral :** positionner les mains sous les deux côtés du tiroir et agir sur les leviers oranges, comme indiqué sur le dessin, en faisant glisser le tiroir en avant.

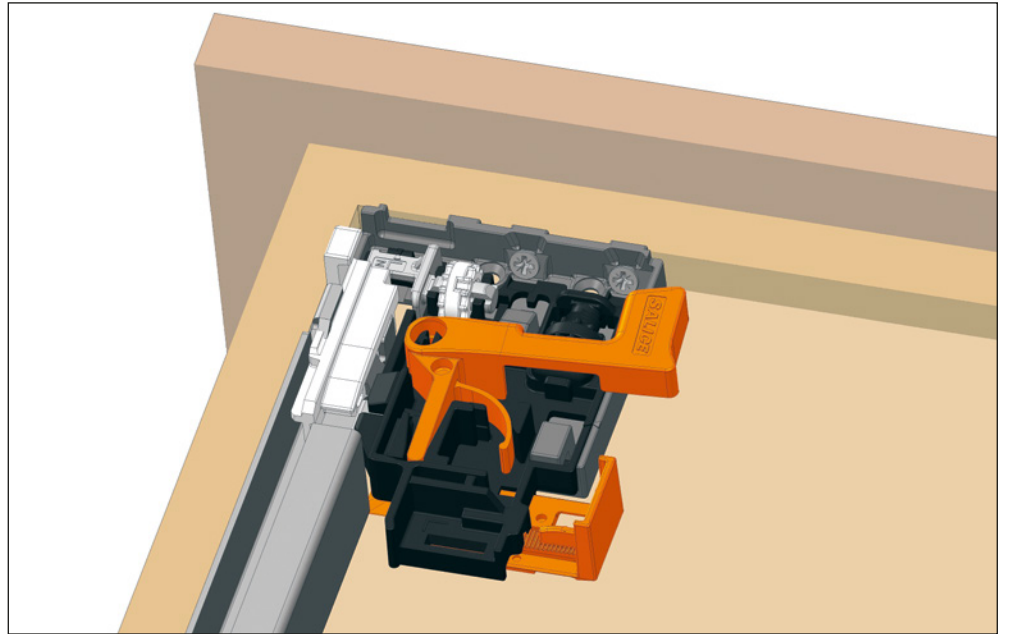
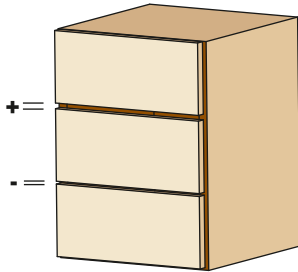


**Futura - A750.010 - with 6 way adjustable clip**  
**Futura - A750.010 - avec clip à 6 réglages****Height adjustment + 2.5 mm**

Initial position of the lever for the height adjustment.

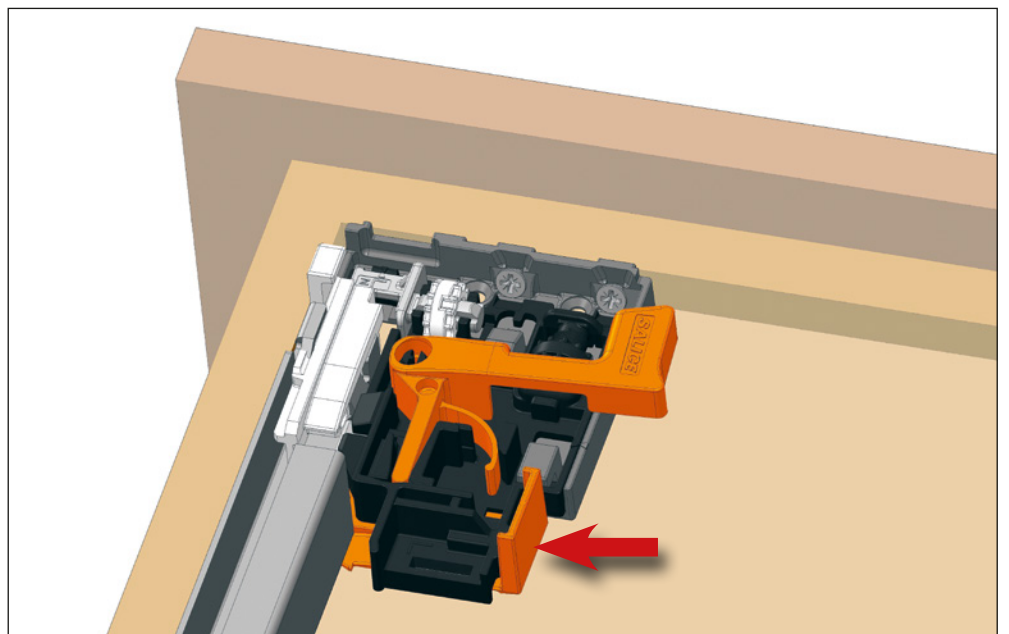
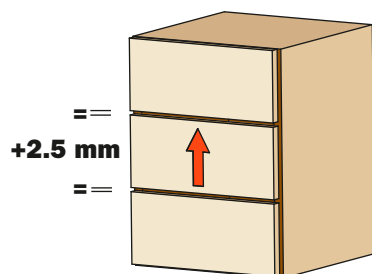
**Réglage vertical + 2.5 mm**

Position initiale des leviers pour le réglage vertical.



Push the lever towards the outside of the drawer to achieve the height adjustment.  
This operation is tool free.

*Pousser le levier vers l'extérieur du tiroir pour obtenir le réglage vertical.  
Cette opération s'effectue sans outil.*



## Adjustments Réglages

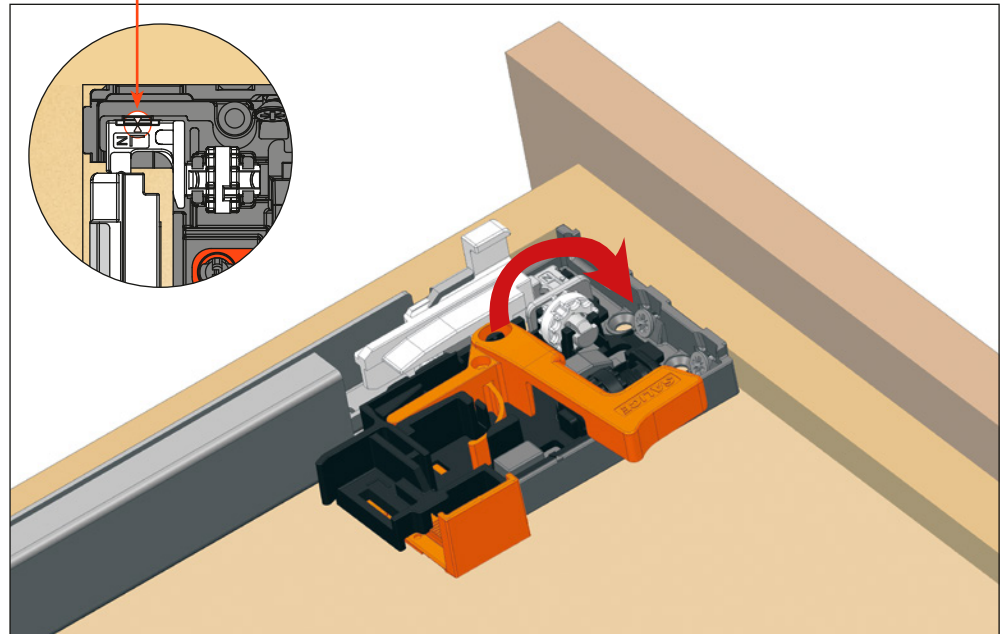
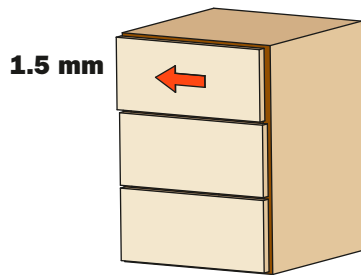
### Sideways adjustment + 1.5 mm - 1.5 mm

Rotate the white wheel towards the front of the drawer to adjust left.  
The clip shows the position 0. This operation is tool free.  
Shown by the arrows in the bubble below.

### Réglage latéral + 1.5 mm - 1.5 mm

Tourner la molette blanche vers la façade du tiroir pour régler la façade vers la gauche.  
Le clip se positionne au niveau 0. Cette opération s'effectue sans outil.  
Montré par les flèches dans la bulle ci-dessous.

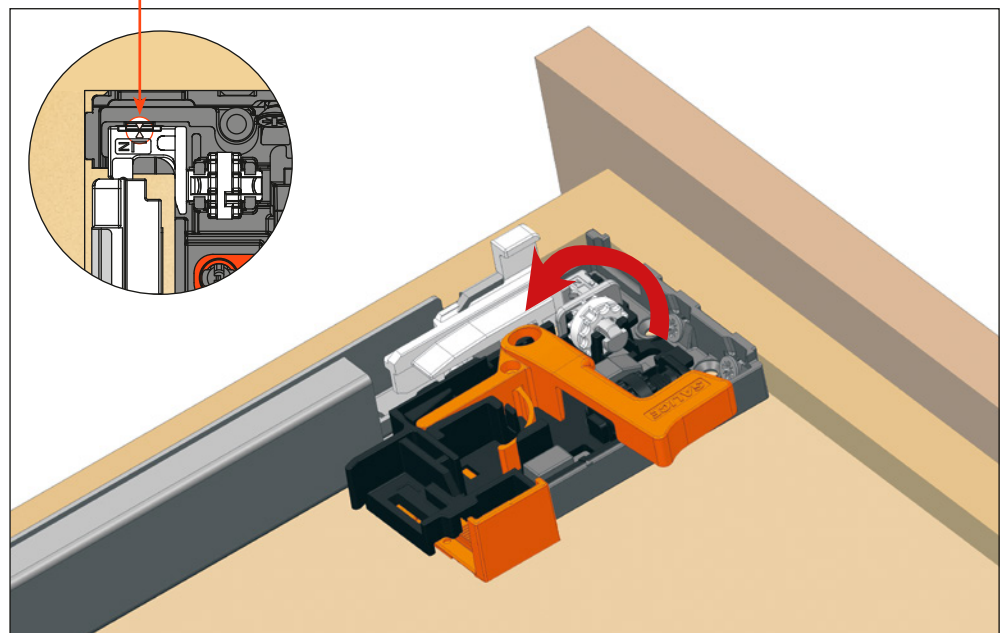
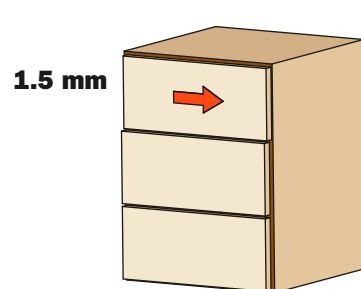
#### CENTER ADJUSTMENT CENTRE REGLAGE



Rotate the white wheel towards the back of the drawer to adjust right.  
The clip shows the position 0. This operation is tool free.  
Shown by the arrows in the bubble below.

Tourner la molette blanche vers le panneau arrière du tiroir pour régler à droite.  
Le clip se positionne au niveau 0. Cette opération s'effectue sans outil.  
Montré par les flèches dans la bulle ci-dessous.

#### CENTER ADJUSTMENT CENTRE REGLAGE



For sideways adjustment, it is recommended that the adjusters on the clips are operated in the same direction, in order to maintain the correct alignment and movement of the runners.

Il est conseillé d'effectuer le réglage latéral sur les deux clips dans le même sens pour maintenir les coulisses parallèles et conserver parfaitement toutes les qualités de coulissement.

**Futura - A750.010 - with 6 way adjustable clip**  
**Futura - A750.010 - avec clip à 6 réglages**

**Depth adjustment + 2 mm - 2 mm**

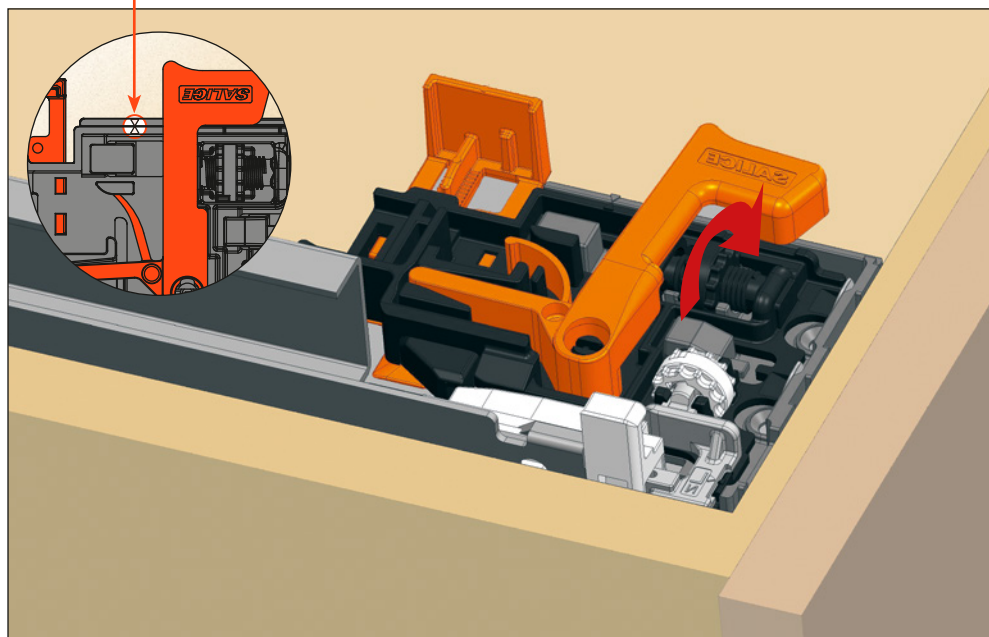
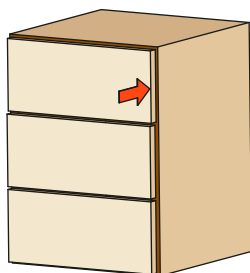
Rotate the black wheel towards the inside of the drawer to reduce the gap between the front and the side.  
 The clip shows the position 0. This operation is tool free.  
 Shown by the arrows in the bubble below.

**Réglage frontal + 2 mm - 2 mm**

*Tourner la molette noire vers l'intérieur du tiroir pour réduire le jeu entre la façade et le côté.*  
*Le clip se positionne au niveau 0. Cette opération s'effectue sans outil.*  
*Montré par les flèches dans la bulle ci-dessous.*

**CENTER ADJUSTMENT**  
**REGULACIÓN CENTRAL**

**-2 mm**

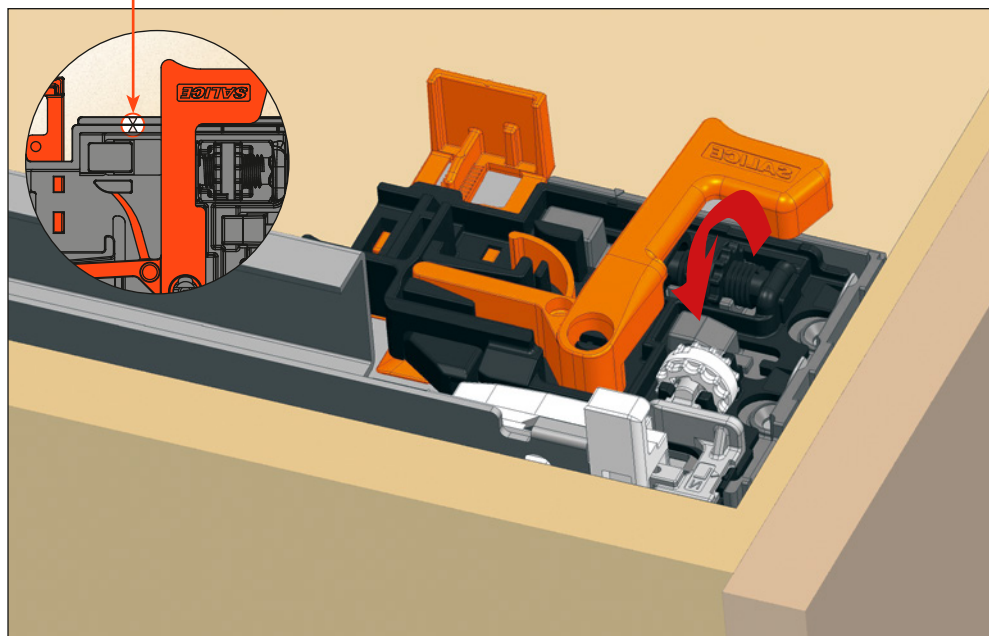
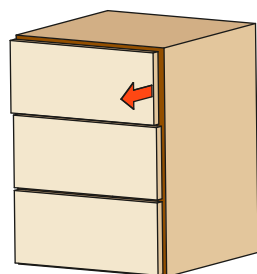


Rotate the black wheel towards the outside of the drawer to increase the gap between the front and the side.  
 The clip shows the position 0. This operation is tool free.  
 Shown by the arrows in the bubble below.

*Tourner la molette noire vers l'extérieur du tiroir pour augmenter le jeu entre la façade et le côté.*  
*Le clip se positionne au niveau 0. Cette opération s'effectue sans outil.*  
*Montré par les flèches dans la bulle ci-dessous.*

**CENTER ADJUSTMENT**  
**REGULACIÓN CENTRAL**

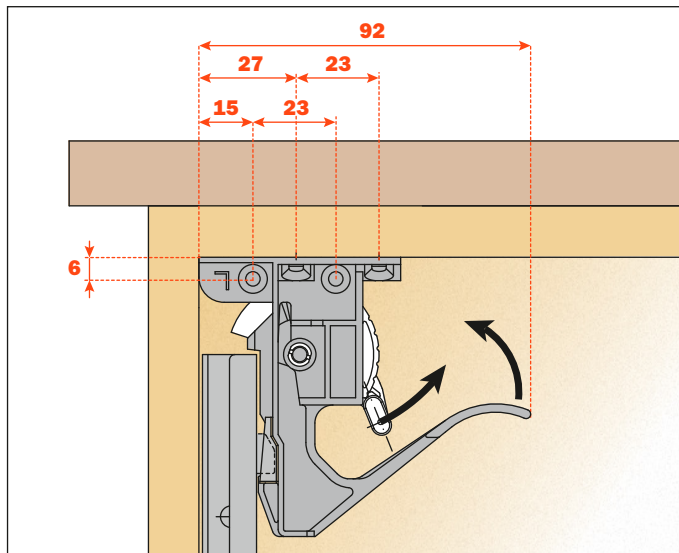
**+2 mm**



## Futura - A710.610 - with height adjustable clip Futura - A710.610 - avec clip pour réglage en hauteur

### Clip assembly

Position the left and the right clip at the front of the drawer.  
Fix with the screws as indicated (# 6x5/8").



### Montage du clip

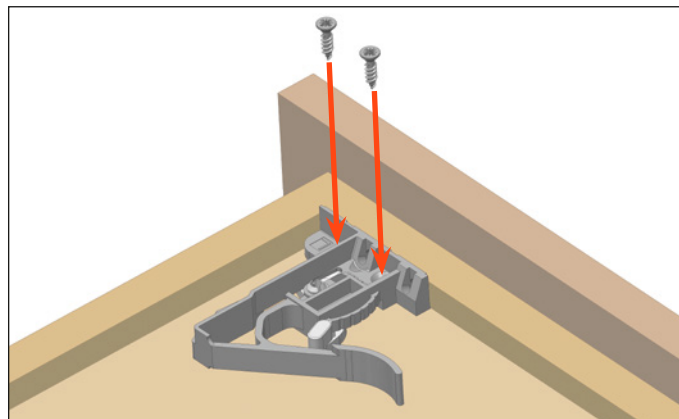
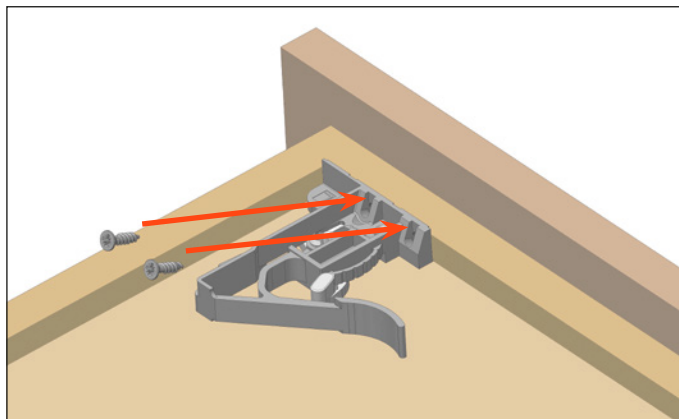
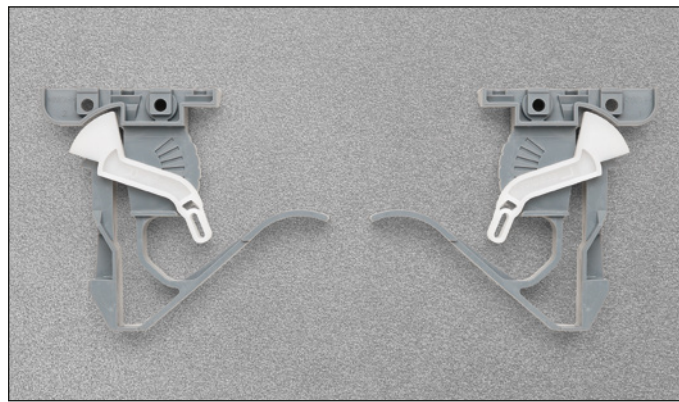
Positionner le clip gauche et droit dans la partie antérieure du tiroir.  
Fixer avec les vis comme indiqué (# 6x5/8").

**Clip part number: A710.610**

**PACKAGING:** 2 boxes = 100 pcs. LEFT and 100 pcs. RIGHT

**Code clip : A710.610**

**EMBALLAGE :** 2 cartons = 100 pièces GAUCHES et 100 pièces DROITES



Use **drilling template** for accurate and level installation of the clips, see page 46.

Utiliser un **gabarit pour le perçage** pour un montage précis des clips, voir page 46.

### Drawer adjustment

Drawer height adjustment (+ 2,5 mm) using the lever indicated.  
This operation is tool free.

### Réglage du tiroir

Réglage en hauteur (+ 2,5 mm) du tiroir grâce au levier indiqué sur le schéma. Cette opération s'effectue sans outil.

