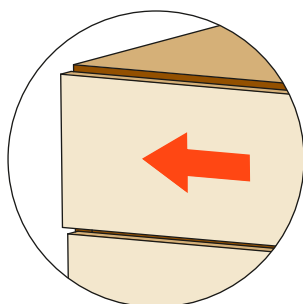
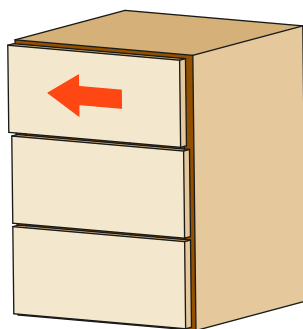


F70

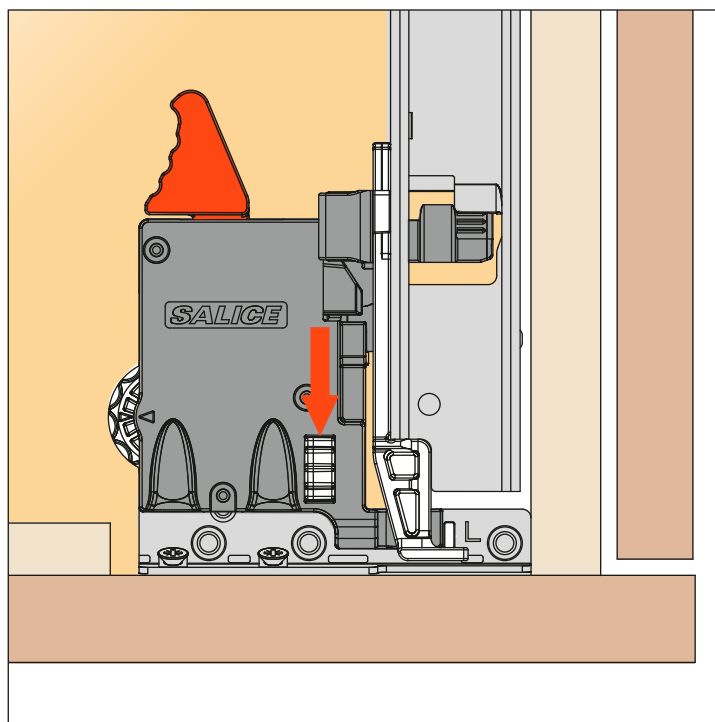
Réglages

Réglage latéral +/- 1.5 mm

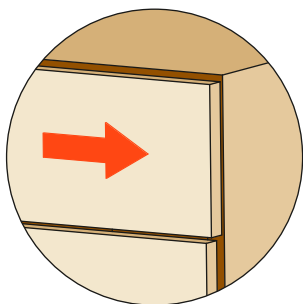
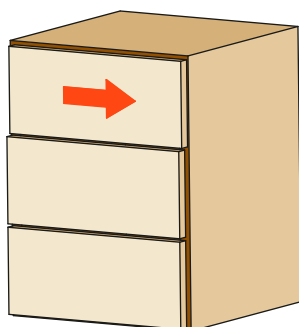
Tourner la molette blanche vers la façade du tiroir pour régler la façade vers la gauche.
Cette opération s'effectue sans outil.



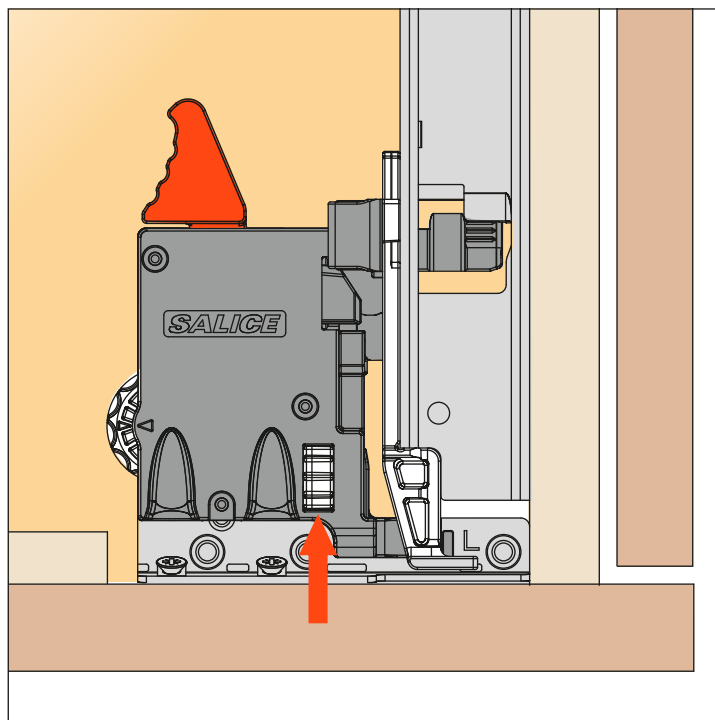
1.5 mm



Tourner la molette blanche vers l'arrière du tiroir pour régler à droite.
Cette opération s'effectue sans outil.



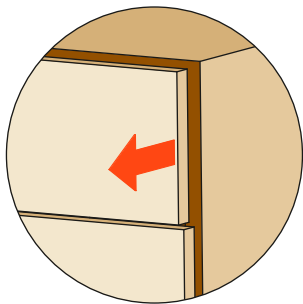
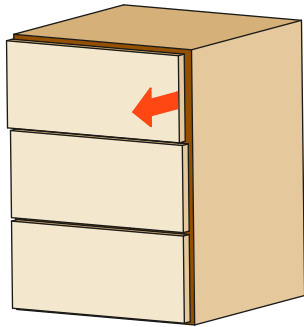
1.5 mm



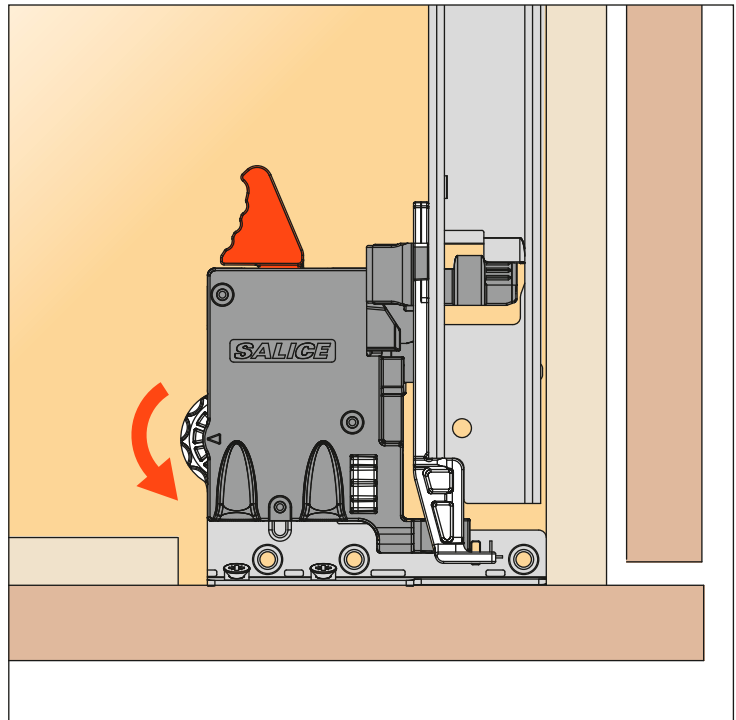
Il est conseillé d'effectuer le réglage latéral sur les deux clips dans le même sens pour maintenir les coulisses parallèles et conserver parfaitement toutes les qualités de coulissement.

Réglage frontal +/- 3 mm

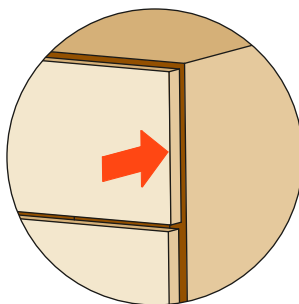
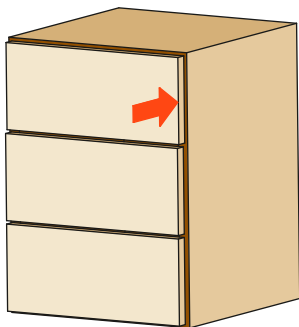
Tourner la molette blanche vers l'extérieur du tiroir pour augmenter le jeu entre la façade et le côté.
Cette opération s'effectue sans outil.



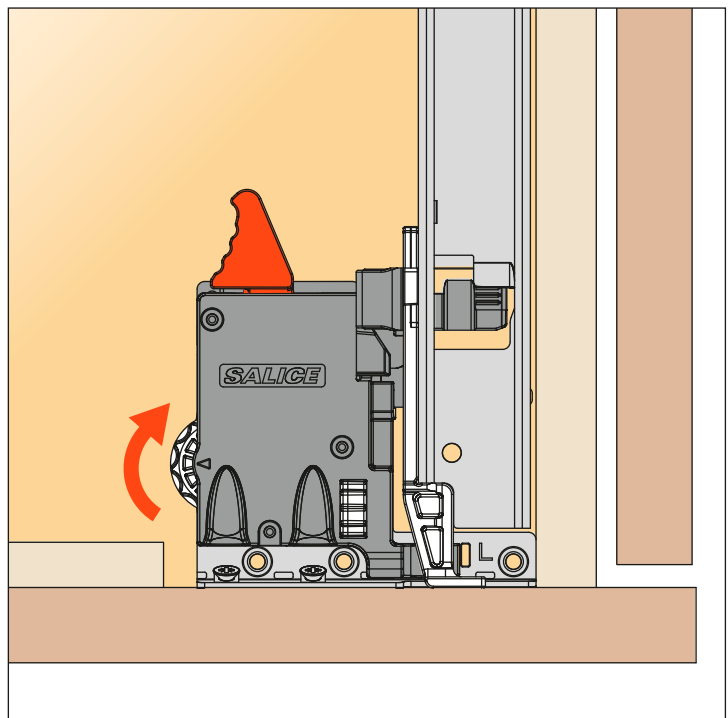
+ 3 mm



Tourner la molette blanche vers l'intérieur du tiroir pour réduire le jeu entre la façade et le côté.
Cette opération s'effectue sans outil.

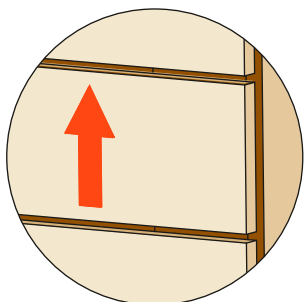
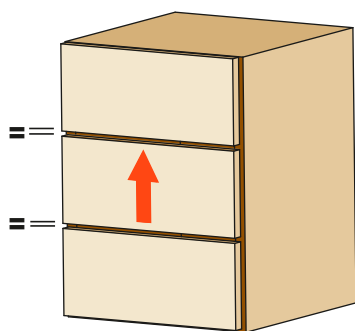
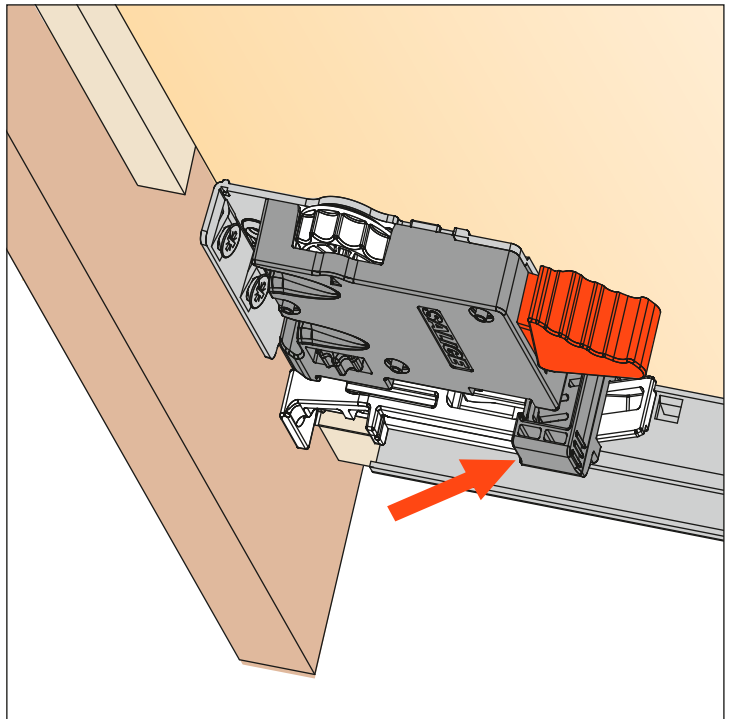
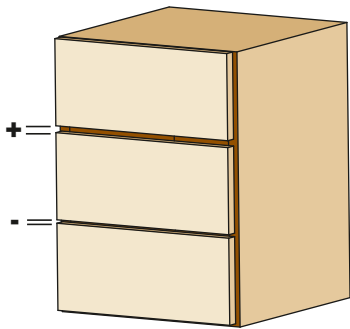


- 3 mm

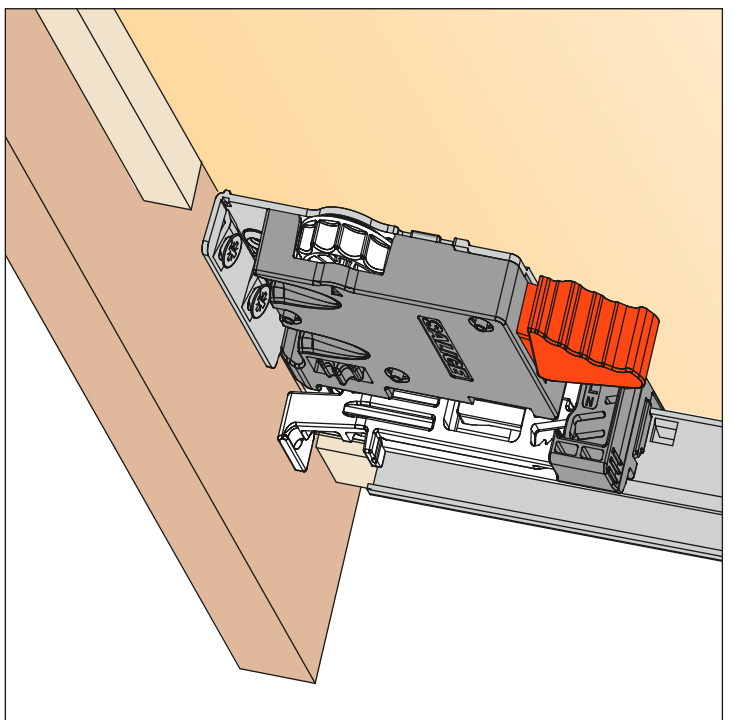


Réglage vertical + 2.5 mm

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

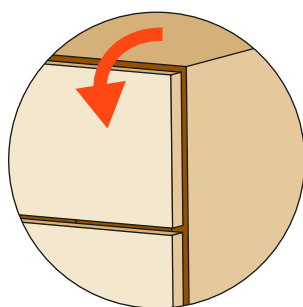
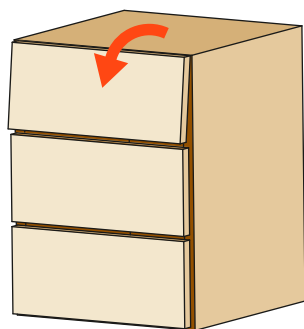


2.5 mm

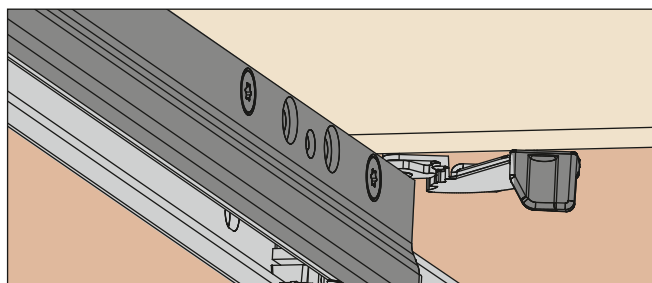
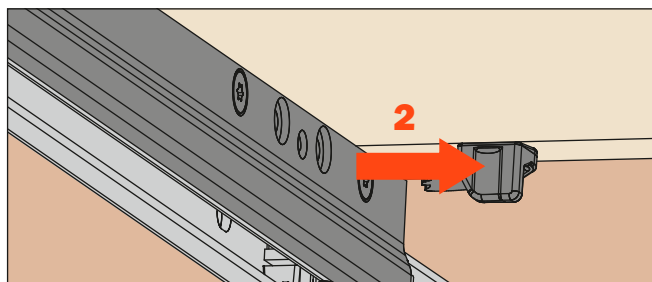
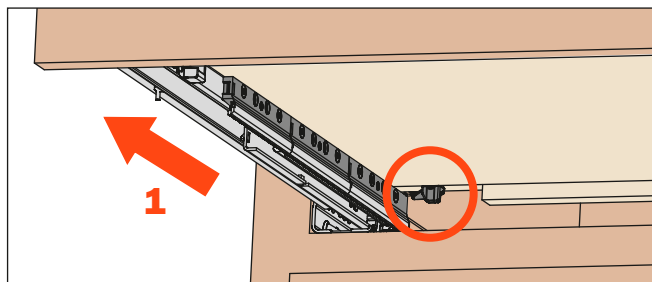


Réglage de l'inclinaison frontal + 3 mm

Ouvrir le tiroir et pousser le levier pour obtenir le réglage.
Cette opération s'effectue sans outil.



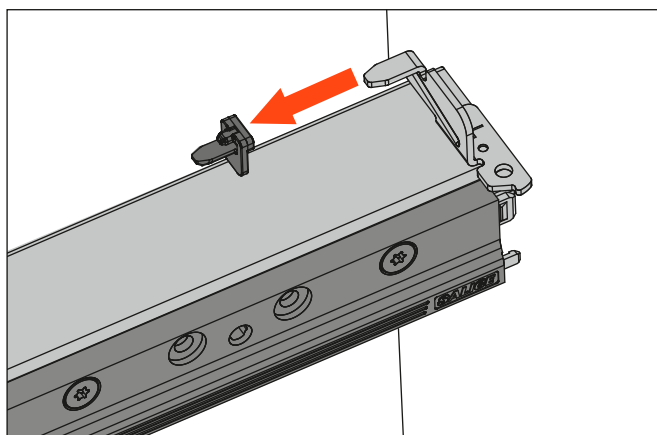
+ 3 mm



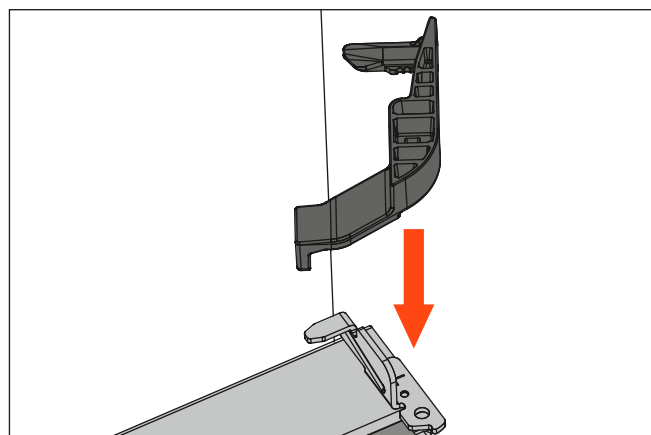
Préparation du panneau arrière du tiroir, voir page 10. **Levier pour le réglage de l'inclinaison AGLRXX3F**, voir page 37.

Montage du levier pour le réglage de l'inclinaison (en option)

Extraire le tiroir et retirer l'insert en plastique



Insérer le levier pour le réglage de l'inclinaison, à droite et à gauche



Faire pivoter le levier pour obtenir le réglage

