

# Silentia • Série 100

**Charnières avec amortisseur intégré fonctionnant grâce à deux vérins hydrauliques, réglables.**

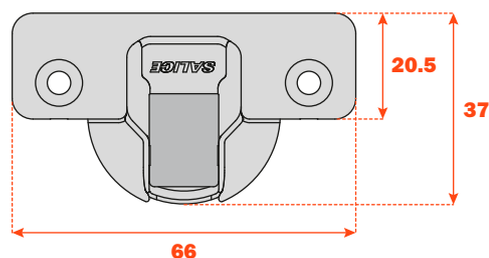
**Adaptation possible du freinage par réglage manuel de l'amortisseur.**

**Bras et boîtier en acier nickelé mat.**

**Dimensions du boîtier ø 35 mm.**

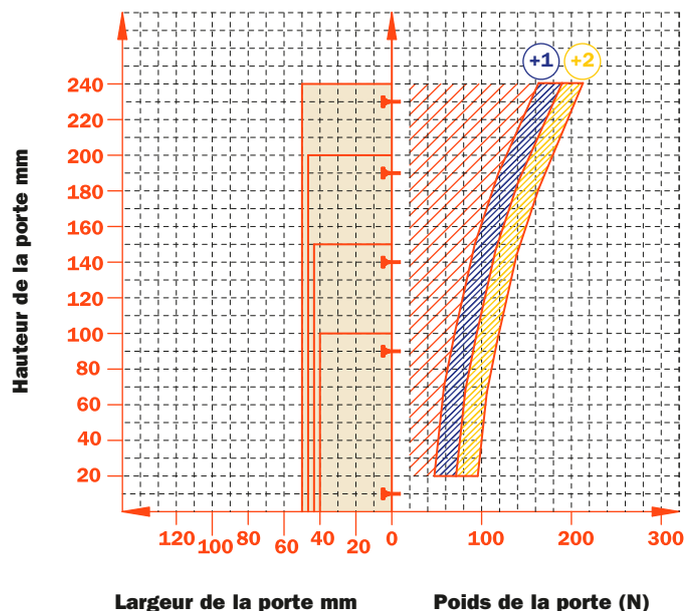
**Charnières pour les portes de poids et d'épaisseurs réduits.**

## Caractéristiques techniques



Constante "L" 1.3 mm (cette valeur ne change pas lors du réglage latéral).

Nombre de charnières nécessaires en fonction des dimensions et du poids de la porte (à titre indicatif).



## Réglages

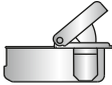
- Réglage latéral compensé de -1.5 mm à +4.5 mm.
- Réglage vertical  $\pm 2$  mm.
- Réglage frontal avec embases Série 200 +2.8 mm.
- Réglage frontal avec embases Domi de -0.5 mm à +2.8 mm.
- Dispositif d'arrêt de sécurité.

## Embases

- Embases symétriques et asymétriques en acier ou en zamak nickelé mat de la Série 200.
- Fixation rapide sur embases Domi.
- Positionnement avec butée en fin de course sur embases traditionnelles de la Série 200.

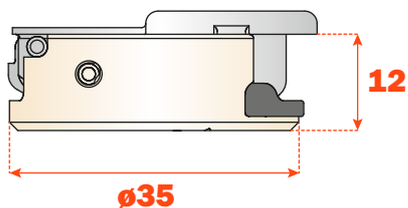
N.B. : Utiliser le tournevis POZIDRIVE n° 2 pour toutes les vis.

## Perçages et fixations

<b>Vis à bois</b>	 <b>A</b>	<b>P</b>	<b>U</b>
<b>Rapido</b>	 <b>6</b>	<b>7</b>	<b>2</b>
<b>Tourillon</b>	 <b>B</b>	<b>R</b>	<b>W</b>
<b>Logica</b>	 <b>I</b>	<b>J</b>	<b>Q</b>

**Utiliser les tableaux pour identifier les perçages et les fixations disponibles. Insérer en troisième position de la référence de la charnière, la lettre ou le numéro correspondant au choix fait. Exemple : C1\_6AE9.**

↑  
Insérer dans cette position la lettre ou le numéro sélectionné.



**Ouverture 105°  
et charnières complémentaires**

**Silentia** • Série 100 • Charnières complémentaires



**Informations techniques**

**Charnières avec amortisseur intégré fonctionnant grâce à deux vérins hydrauliques, réglables.**  
**Adaptation possible du freinage par réglage manuel de l'amortisseur.**

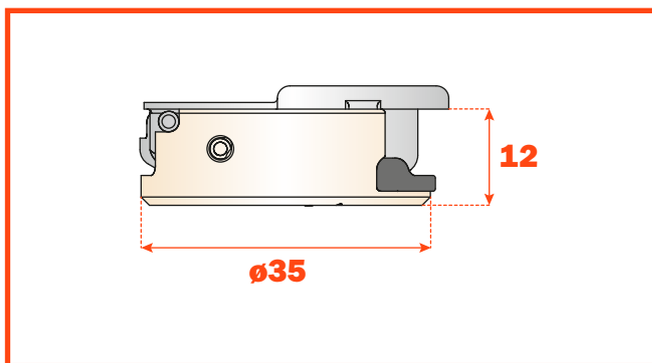
**Pour portes en bois avec montage d'angle positif.**  
**Charnières pour les portes de poids et d'épaisseurs réduits.**  
**Profondeur du boîtier 12 mm.**

Ouverture 105°.  
 Possibilité de perçage de la porte (K) de 3 à 6 mm.  
 Adaptables à toutes les embases traditionnelles Série 200 et à toutes les embases Domi à clipser.

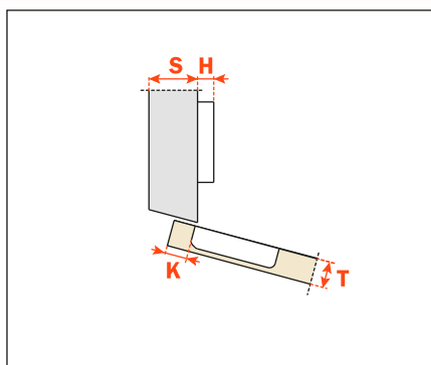
**Emballage** • Carton 150 pièces • Palette 3.600 pièces

Pour résoudre les problèmes de montage avec un angle positif, il faut vérifier (en effectuant un essai préalable) les distances de perçage. N'hésitez pas à demander toutes les explications nécessaires à notre service d'assistance technique.

Utilisez les tableaux "Perçages et fixations" de la page 11 pour compléter la référence de la charnière désirée.

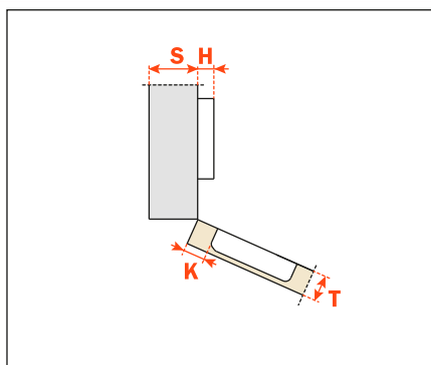


Bras 15°



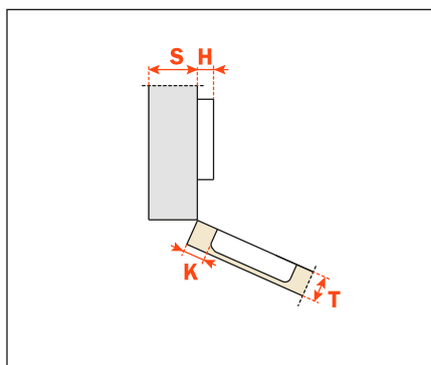
**C1\_6ZE9**

Bras 24°



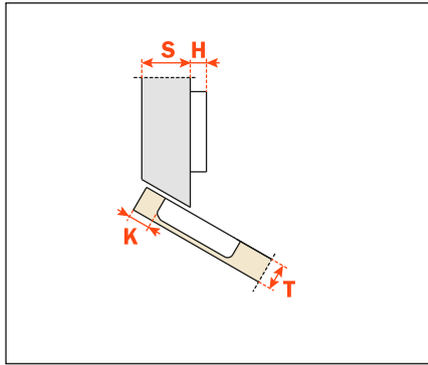
**C1\_6UE9**

Bras 30°



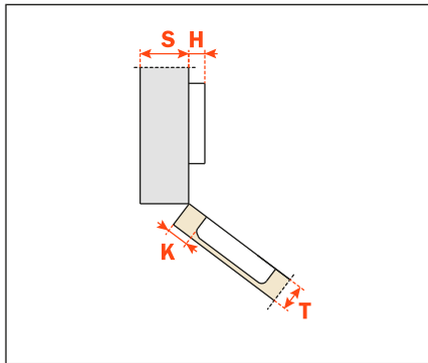
**C1\_6EE9**

Bras 30°



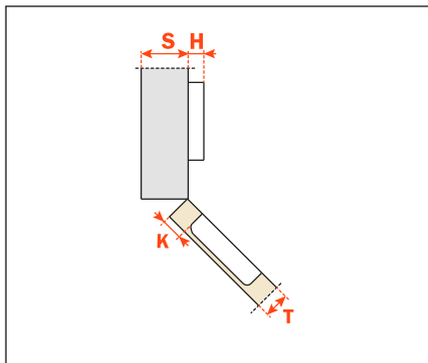
**C1\_6TE9**

Bras 37°



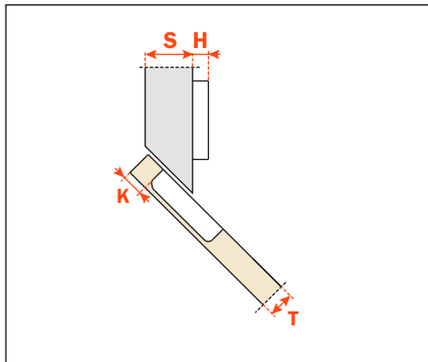
**C1\_6KE9**

Bras 45°



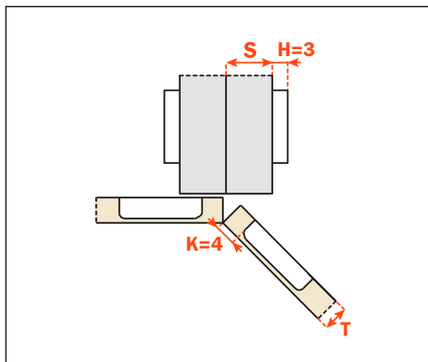
**C1\_6ME9**

Bras 45°



**C1\_6VE9**

Bras 45°



**C1\_6ME9AC**