



**M CLICK OPTIMA**

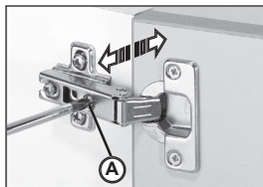
La nouvelle charnière « M Click » est la plus récente innovation dans la série de charnières « Click » pour armoires. Avec une toute nouvelle conception créé à l'aide des plus récentes technologies, ces nouvelles charnières « M Click » au concept novateur ont une qualité qui reflète les 50 années d'existence et le savoir-faire du fabricant. La série « M Click » offre une combinaison de solidité et de fiabilité ainsi qu'un assemblage rapide et sans aucun outil spécial. La nouvelle série de charnières et de plaques « M Click » est très complète et convient à tous les modèles de portes dans le monde entier. De plus la série de charnières « M Click » est maintenant disponible en version OPTIMA, offrant un réglage avec came vers l'intérieur ou l'extérieur.



**M SLIDE-ON**

La fiabilité du produit, la simplicité d'utilisation et la possibilité d'installation dans une grande variété d'applications sont les principaux points qui ont conduit au succès des charnières à glissement « M Slide-On ». Appuyée par plus de 50 années de recherche et de développement, la série « M Slide-On » utilise un système à glissement qui procure un assemblage rapide et facile avec des réglages de grande précision. La série de charnières à glissement « M Slide-On » est offerte avec des boîtiers de 35 mm et plusieurs possibilités d'angles d'ouverture (90°, 110°, 175°). Au niveau des spécifications des charnières, du principe de perçage et de la configuration des plaques, tous les types sont disponibles afin de satisfaire les besoins exigeants et variés de la clientèle spécialisée de l'industrie du meuble partout dans le monde.

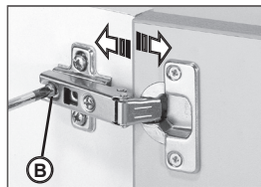
### PRINCIPE DU SYSTÈME D'AJUSTEMENT



#### Ajustement latéral indépendant

Tourner la vis « A » pour régler le recouvrement de la porte.

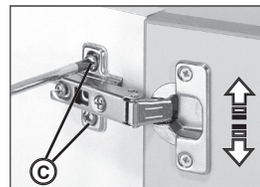
- 2 mm / + 5 mm  
(-2 mm / +6 mm pour Optima)



#### Ajustement en façade

Tourner la vis « B » pour régler le dégagement entre la porte et le panneau latéral.

1 mm intérieur et 2,5 mm extérieur  
( +/- 1,5 mm pour Optima)

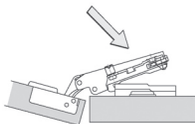


#### Ajustement vertical

Tourner les 2 vis « C », pour régler la hauteur de la porte.

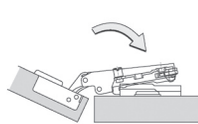
+ / - 1,75 mm  
( +/- 1,5 mm pour Optima)

### PRINCIPE D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME M CLICK



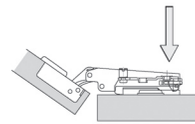
**1**

Aligner la partie avant de la charnière devant la plaque de montage.



**2**

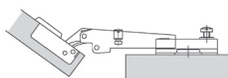
Faire basculer le bras de la charnière.



**3**

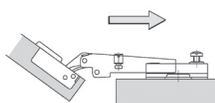
Faire pression sur la partie arrière de la charnière afin de cliquer.

### PRINCIPE D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME SLIDE-ON À GLISSEMENT



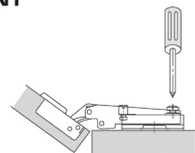
**1**

Aligner la partie arrière de la charnière avec le devant de la plaque de montage.



**2**

Faire glisser la charnière sur la plaque jusqu'à la vis.



**3**

Serrer la vis d'assemblage.

Tableau servant à déterminer le nombre de charnières requises en relation avec la hauteur de la porte:

