

Mode d'installation NETKIK COMFORT 2010

Composantes:

1. Caisson
 2. Lame finale
 3. Coulisseaux
- Kit d'accessoires annexé

Fabrication kit (1 joue déjà mis au caisson, départ: mesures finis)

Caisson, axe en alu et lame finale	largeur - 9 mm
Coulisseaux	hauteur - 52 mm

Fabrication chantier (1 joue est déjà mis au caisson, connaît les mesures vide lumière)

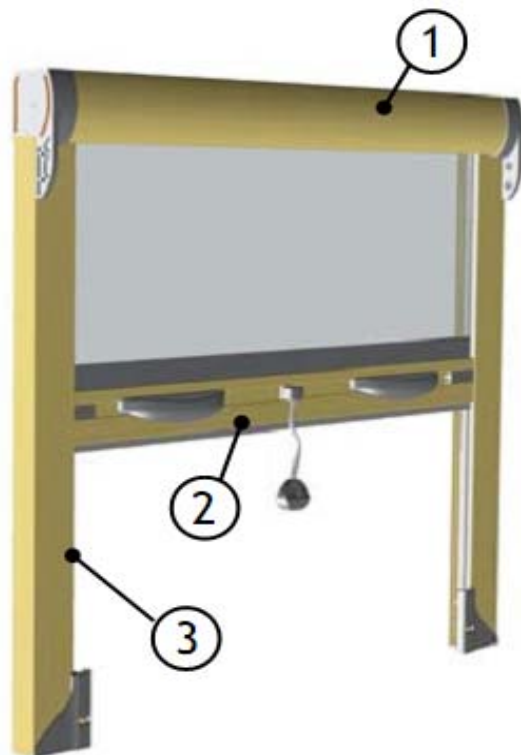
Caisson, axe en alu et lame finale	largeur - 12 mm
Coulisseaux	hauteur - 52 mm

Tension du ressort:

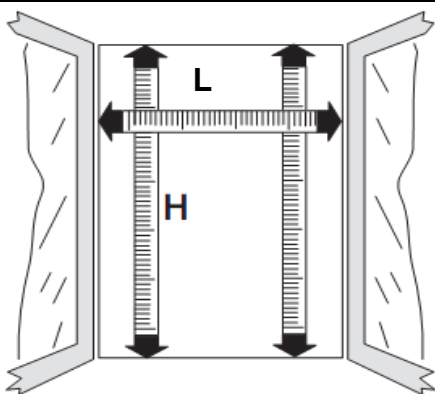
	largeur mm					
	600	800	1000	1200	1400	1600
Nombre de tours hauteur 1700mm	14	15	16	17	18	20
Nombre de tours hauteur 2500mm		18	20	20	22	22

Remarque:

Quand on emploi des coulisseaux à haute résistance contre vent fort, il faut élever la tension du ressort par 2 tours.



- 1.**
Prendre mesure du vide lumière en largeur et en hauteur.



- 2.**
Coupez le caisson inclus l'axe avec son treillis et sa lame finale selon tableau.



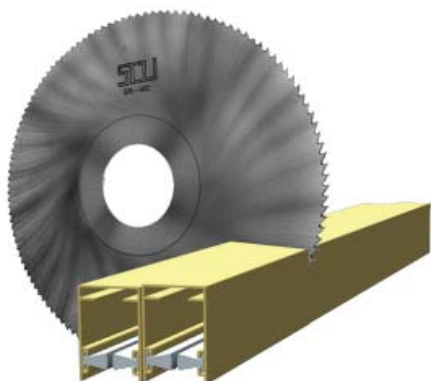
- 3.**
Mettez les freins sur l'embout libre et poussez ceci dans l'axe au côté libre avec assez de force. Corriger la tension du ressort au côté opposé si c'est besoin, selon tableau. Tabelle verändern.



- 4.**
Mettez les poignées et le support-ficelle ainsi que l'embout de fixation dans la lame finale.



- 5.**
Coupez les coulisseaux selon tableau.



- 6.**
Mettez les embouts de coulisseaux de gauche et de droite depuis en dessous dans les coulisseaux.

