

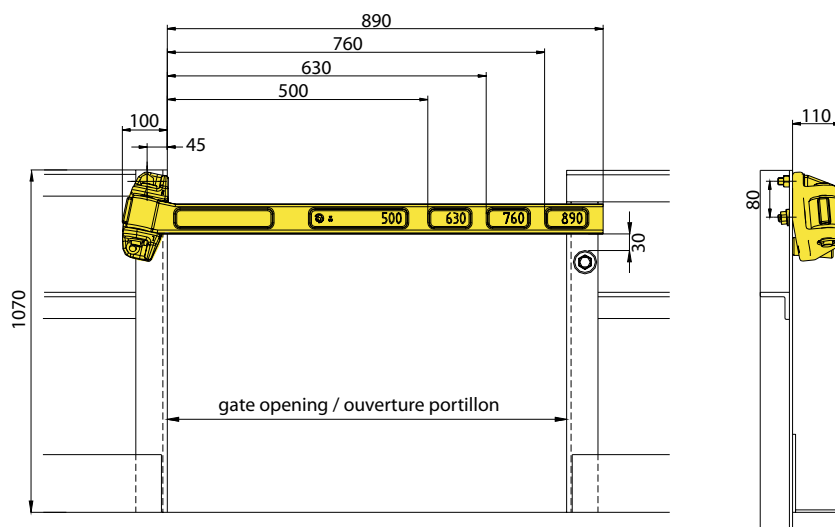


# Safety Gate

**ERIKS**



## Product Data / Données techniques



### beschikbare maten / mesures disponibles

single rail	double rail	gate opening
SG500 UNI	DG500 UNI	300-560
SG630 UNI	DG630 UNI	561-685
SG760 UNI	DG760 UNI	686-810
SG890 UNI	DG890 UNI	811-940

Afgebeelde tabel kan worden gebruikt voor het bepalen van de afmetingen bij bevestiging op een rechthoekige leuningstijl. Voor cilindrische stijlen kan extra lengte nodig zijn, afhankelijk van de wijze waarop de poort wordt gemonteerd.

Le tableau donné peut être utilisé pour déterminer le format lors de la fixation type rambarde en angle droit. Pour le type cylindrique, une longueur supplémentaire peut être nécessaire, selon le mode de fixation du portillon.

### INSTALLATIE / INSTALLATION



#### ZWENKRICHTING

Om de zwenkrichting vast te stellen (L of R), dient u zich denkbeeldig te bewegen van de ladder naar het platform zodanig dat het poortje van u wegdraait. Indien het scharnier rechts dient te worden geplaatst, is een rechtsdraaiende poort nodig. Het universele scharnier stelt u in de gelegenheid het poortje zowel links als rechts opendraaiend te monteren.

#### DIRECTION D'OUVERTURE

Pour déterminer correctement le sens d'ouverture gauche ou droit, il faut s'imaginer allant de l'échelle vers la plateforme, en poussant la porte vers l'extérieur. Si la charnière doit être placée à droite, un portillon pivotant à droite est nécessaire. Une charnière universelle permet de monter le portillon pivotant à gauche ou à droite.

#### MONTAGE

Voor de montage dienen slechts 3 gaten te worden geboord (2 voor het scharnier en 1 voor het steunblokje). Indien nodig kan het poortje nadien op de gewenste lengte worden gezaagd. De overlapping van het veiligheidspoortje en de leuningpost dient minimaal 30 mm te zijn.

#### MONTAGE

Pour l'installation, il suffit de percer trois trous (2 pour la charnière et 1 pour le bloc de support). Si nécessaire, le portillon peut ensuite être coupé à mesure. La partie de recouvrement entre le portillon et la rambarde doit être de 30 mm minimum.

#### OPTIES

- RVS bouten en moeren
- buisleuning adapter
- windvast

#### OPTIONS

- quincaillerie en acier inox
- adaptateur pour rambarde de canalisation
- résistant au vent

## Hoe bestellen / Comment commander:

enkele rail / rail simple	
type	n° d'art. ERIKS art.n°
SG500 UNI	11365075
SG630 UNI	11365076
SG760 UNI	11365077
SG890 UNI	11365078

dubbele rail / rail double	
type	n° d'art. ERIKS art.n°
DG500 UNI	11373893
DG630 UNI	11373894
DG760 UNI	11373895
DG890 UNI	11373896

### leveringstermijn / délai de livraison

Uit voorraad mits onverkocht  
De stock excepté si vente



## Meer informatie / Plus d'informations?

**ERIKS nv**  
Boombekelaan 3  
2660 Hoboken,  
België  
tel.: +32-3 829 27 50  
fax +32-3 828 39 59  
info@eriks.be  
www.eriks.be

**ERIKS sa**  
Avenue J.E. Lenoir 2A  
1348 Louvain-la-Neuve,  
Belgique  
tél.: +32-10 48 35 70  
fax +32-10 48 35 89  
info@eriks.be  
www.eriks.be