

Echelle				
Type	Échelons	R	E	H
OL207	2 x 7	1910 mm	2910 mm	2800 mm
OL208	2 x 8	2160 mm	3410 mm	3285 mm
OL209	2 x 9	2410 mm	3910 mm	3770 mm
OL210	2 x 10	2660 mm	4410 mm	4255 mm
OL211	2 x 11	2910 mm	4910 mm	4735 mm
OL212	2 x 12	3160 mm	5410 mm	5220 mm
OL214	2 x 14	3660 mm	6410 mm	6185 mm
OL308	3 x 8	2160 mm	4645 mm	4495 mm
OL310	3 x 10	2660 mm	6145 mm	5945 mm
OL312	3 x 12	3160 mm	7645 mm	7395 mm

R = Longueur rétracté

E = Longueur élargi

H = Max. hauteur maximum d'étage

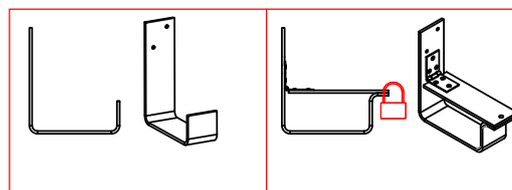
### Conception et application

OL plusieurs parties - Max. hauteur maximum d'étage 7395 mm.

L'échelle coulissante Gorter également dénommée échelle à crochets ou échelle coulissante est disponible en deux ou trois segments selon la hauteur d'étage. L'échelle Gorter est livrée de série avec des crochets de suspension permettant de l'accrocher en toute sécurité lorsqu'elle n'est pas utilisée.

### Construction et sécurité

- » L'échelle coulissante est fabriquée en aluminium anodisé avec sur la partie supérieure 2 crochets fixes, dont un est pré-équipé pour un cadenas afin d'empêcher tout enlèvement intempestif de l'échelle pendant son utilisation. L'échelle est livrée avec un marchepied antidérapant pour montage dans ou sous le plafond.
- » Les échelles sont livrées avec la certification Aboma, un certificat TÜV NORD et un label "Baumuster geprüft".
- » Les instructions de montage de l'échelle se trouvent dans l'emballage et peuvent également être téléchargées à partir du site web de Gorter.



» Support de suspension ouvert

» Support de suspension verrouillable hors cadenas