

Scala a pioli				
Type	Gradini	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 = Altezza chiusa
 E = Altezza estesa
 H = Max. Altezza piano

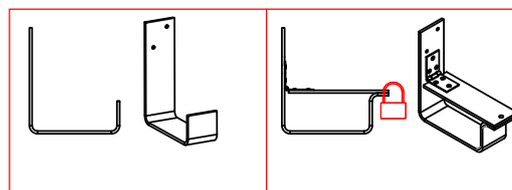
Modello e applicazione

OL scala sfilo componibile, - Max. Altezza piano 7395 mm.

Scala d'aggancio di Gorter, anche chiamato scala estensibile è disponibile in base all'altezza in modello doppio o triplo. La scala di Gorter è dotata di due staffe di sospensione per appenderla in modo sicuro quando non viene utilizzata.

Costruzione e sicurezza

- » La scala a pioli in alluminio con due ganci sull'estremità superiore di cui uno forato per chiusura di sicurezza con lucchetto (fornito da terzi) contro rimozione involontaria. La scala a pioli è dotata di gradini antiscivolo per la installazione nel o sotto soffitto.
- » Le scale a pioli sono certificate dal con marchio Aboma, TÜV NORD-Germania classificazione "Baumuster geprüft".
- » Le istruzioni per l'uso delle Scale a pioli si trovano nell'imballaggio e possono inoltre essere scaricate dal sito web di Gorter.



» Gancio da fissare al muro in apertura

» Gancio da fissare al muro in chiusura con foratura per inflare il lucchetto (il lucchetto non è incluso)