

SERIE 1913



Scala professionale in alluminio verticale con piattaforma di lavoro, carrellata con ruote, stabilizzatori e staffe, allungabile con argano

Questo tipo di scala è stato realizzato per soddisfare l'esigenza di manutenzioni. Prerogativa di questa scala è che si può spostare agevolmente in quanto è fissata su una robusta base smontabile, dotata di livellatori, ruote girevoli e staffe stabilizzatrici.

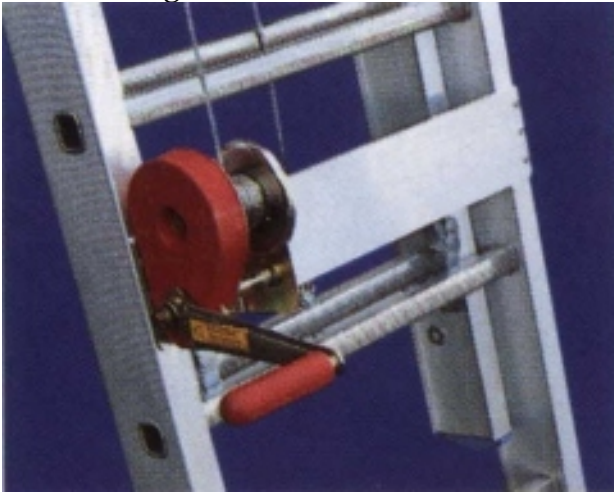
La stessa scala in posizione di riposo è ripiegata sulla base per consentire di passare attraverso porte di normali dimensioni.

Per la messa in uso della scala bisogna mettere la stessa in posizione verticale, quindi bloccarla con appositi perni. Lo sfilamento avviene mediante arganello, regolando l'altezza ogni 30 cm per mezzo di saltarelli automatici che si agganciano ai gradini della scala fissati alla base. Alla sommità della scala vi è un piano con ringhiera di protezione regolamentare, la quale consente di lavorare a mani libere.

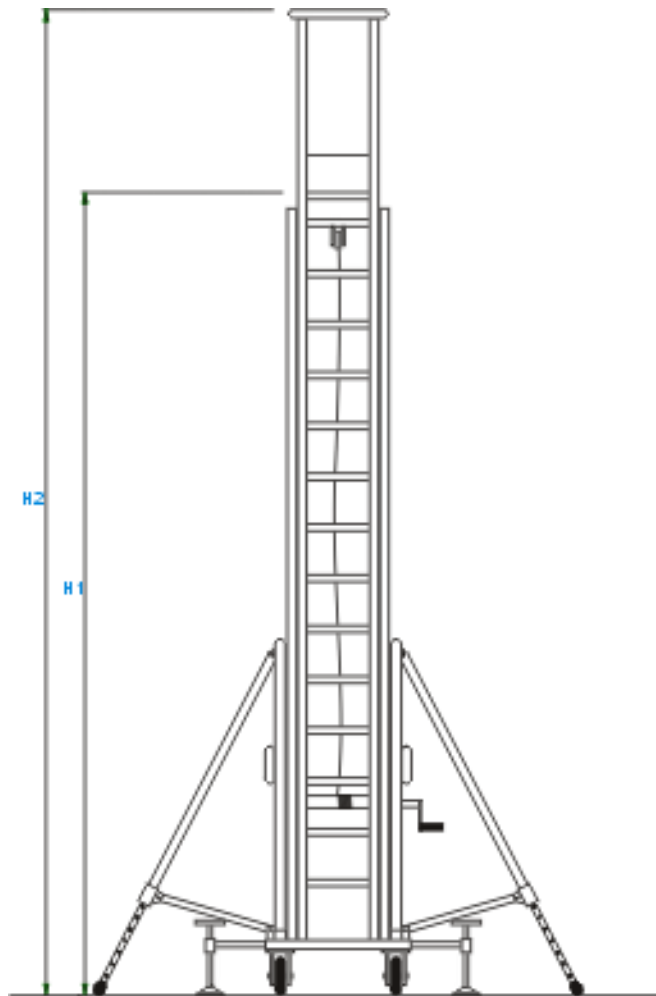
Caratteristiche:

- Robusta base in acciaio zincato
- Ruote girevoli Ø 200
- Staffe di sicurezza antiribaltamento
- Piattaforma di lavoro con ringhiera di protezione cm. 59x60
- Arganello con frizione di sicurezza per lo sfilamento
- Saltarelli automatici agganciati ai gradini
- Piolo quadrato mm 30x30
- Superficie pioli antisdrucchiolo
- Attacco del piolo al montante con doppia bordatura
- Tappi alle estremità antiscivolo, rimovibili
- Su richiesta dispositivo anticaduta scorrevole su fune e imbracatura
- Collaudo obbligatorio
- Portata kg. 100

Argano a manovella AL-KO



Scala ripiegata per il passaggio tra le porte



Codice	H1 Altezza utile al piano Cm	H2 Altezza scala Cm	Altezza utile di lavoro Cm	Ingombro scala chiusa Cm	Peso Kg
1913/2x12	590	690	790	450	167
1913/2x14	670	770	870	500	170
1913/2x16	790	890	990	565	173