



Mobiele trapladders met platform en stabilisatoren

Van

1.153,10 € HT

Shipping delay : 20 days

9 versions available

Omschrijving

Professionele trapladders met platform en zijwaartse **stabilisatoren**, voor een gemakkelijke toegang tot de hogere niveaus van stellingen of onderhoudswerkzaamheden op hoogte.

- Hendel voor stand verplaatsen of (automatisch) vergrendelen
- (zie technische kenmerken voor uitleg)
- Zijwaartse uitschuifbare stabilisatoren
- Maximale belasting : 150 kg
- Verkrijgbaar in 9 hoogtes
- Werkhoogtes : van 2,6 tot 4,6 m
- Leuning aan 2 zijden : 56° helling
- Borstwering aan 3 zijden
- Veiligheidsketting
- Plint : H 150 mm
- 2 bok- en 2 zwenkwielen met diameter 125 mm
- Afmetingen van het platform : L 500 x D 550 mm
- Afmetingen van de treden : B 470 x D 130 mm
- GS-gecertificeerd en conform norm EN 131-7-2013
- Ongemonteerd geleverd met montagehandleiding

Technische informatie

- Stevige constructie van stalen buizen
- Tredes : 19 mm dik hout met antislip-reliëf
- Bovenste platform : 15 mm dik hout met antislip-reliëf

Vergrendelde en onvergrendelde stand

Door een druk op de hendel komen de immobilisatievoetjes vooraan omhoog en kan u de trapladder gemakkelijk verplaatsen. Wanneer u de hendel loslaat, keert de trapladder dankzij een veersysteem automatisch terug naar zijn vergrendelde stand, met de immobilisatievoetjes op de grond. Het is dus onmogelijk de ladder te bestijgen in onvergrendelde toestand.

Voordelen

Montage Facile

Normes sécurité

Referentie	Hauteur de travail (en mm)	Breedte (in mm)	Lengte (in mm)	Nombre de marches	Poids (kg)	Delay	Price uni
217000010	2850	1325	1507	6	66	20 J	1.153,10 €
217000015	3050	1325	1656	7	70	20 J	1.276,50 €
217000020	3300	1325	1804	8	75	20 J	1.339,10 €
217000030	3500	1325	1953	9	80	20 J	1.535,60 €
217000040	3700	1325	2102	10	86	20 J	1.584,30 €
217000045	3900	1325	2250	11	95	20 J	1.650,80 €
217000050	4200	1325	2399	12	103	20 J	1.841,80 €
217000055	4600	1325	2697	14	120	20 J	2.292,30 €
217000005	2600	1325	1358	5	64	20 J	1.108,10 €