

ZARGES

trapladder

Comfortstep S

trap eenzijdig, 4 traanplaat treden met bekleding (incl. bordes), standhoogte 0,75 m, bordes breedte x diepte 300 x 250 mm, balklengte 1,52 m, Van aluminium, boom geëloxeerd

Artikelnummer: 219708







ZARGES Ladder met treden Comfortstep S

trapladder

- trap eenzijdig
- 4 traanplaat treden met bekleding (incl. bordes)
- standhoogte 0,75 m, bordes breedte x diepte 300 x 250 mm
- diepte trede 80 mm
- balklengte 1,52 m
- trede-boomverbinding geschroefd
- veilig in gebruik door veiligheidsbeugel en spreidbeveiliging
- uitgerust met opbergbak
- Van aluminium, boom geëloxeerd
- opgesteld hoogte x breedte 1380 x 500 mm
- gewicht 7,4 kg
- kwaliteitsgarantie conform DIN EN 131 professioneel
- 10 jaar garantie

stijgtechniek	staande trap	in-/uitklapbaar	ja
laddertype	trapladder	verrijdbaar	nee
materiaal	aluminium	sport-/dwarsverbinding	geschroefd
gebruik	eenzijdig	veiligheidsuitrusting ladder	veiligheidsbeugel en spreidbeveiliging
lengte balk	1,52 m	veiligheidsbeugel	nee
standhoogte	0,75 m	spreidbeveiliging	ja
breedte sokkel	300 mm	ladder uitrusting	opbergbak
diepte sokkel	250 mm	opbergbak	ja
werkhoogte	2,75 m	oppervlak steel	geëloxeerd
treden aantal	4	ladder voor op de trap	nee
type trede/sport	traanplaat treden met bekleding	norm	DIN EN 131 professioneel
diepte trede	80 mm	garantie	10 jaar
hoogte	1380 mm	gewicht	7,4 kg
breedte	500 mm		

Dit past ook bij ...

215697		afzettape, band lengte x breedte 100 m x 50 mm, lengte 100 m, in rood/wit
221309		waarschuingsvest, conform EN ISO 20471, polyester in neongeel, afmeting eenheidsmaat
221336		kopwandwagen, laadvlak lengte x breedte 1250 x 680 mm, platform van hout met rubber laag, opbouw 2 kopwanden (stalen buizen), 4 zwenkwielen, met massief rubber-banden
227867		werkhelm, voor 530 - 630 mm hoofdomvang, helmschaal van polyethyleen in blauw
523835		afzetpaal met band, met 1 riem(en), paal diameter 83 mm, lengte 3,7 m, riem in geel/zwart, paal van PVC in zwart