

ZARGES

ladder voor op de trap

trap beide zijden, 2 x 6 sporten met profiel, balklengte 1,8 m, verstelbereik stijgedeelte/steungedeelte 0,4 m / 1,3 m, van aluminium

Artikelnummer: 203561



10
YEARS
WARRANTY



ZARGES Trapladder






ladder voor op de trap

- trap beide zijden
- 2 x 6 sporten met profiel
- balklengte 1,8 m
- sporten diepte 30 mm
- sport-boomverbinding afgekant
- traploos verstelbare voetverlengingen
- verstelbereik stijgedeelte/steungedeelte 0,4 m / 1,3 m
- veilig in gebruik door spreidbeveiliging
- antislip laddervoeten aan het balkeinde
- van aluminium
- gewicht 13 kg
- volgens DIN EN 131
- 10 jaar garantie

Technische details

stijgtechniek	staande trap	ladder uitvoering	tweedelig
laddertype	ladder voor op de trap	ladder uitrusting	traploos verstelbare voetverlengingen
materiaal	aluminium	verstelbereik stijgedeelte	0,4 m
gebruik	beide zijden	verstelbereik steungedeelte	1,3 m
lengte paal	1,8 m	veiligheidsuitrusting ladder	spreidbeveiliging
sporten aantal	2 x 6	veiligheidsbeugel	nee
type trede/sport	sporten met profiel	spreidbeveiliging	ja
diepte sport	30 mm	ladder voor op de trap	ja
in-/uitklapbaar	ja	uitvoering	type 1
verrijdbaar	nee	norm	DIN EN 131
sport-/dwarsverbinding	afgekant	garantie	10 jaar
onderbouw	antislip laddervoeten	gewicht	13 kg

Dit past ook bij ...

149286		vignet, gecontroleerd conf. BetrSichV/DGUV, sticker, hoogte x breedte 90 x 40 mm
204801		Afvallon, inhoud 20 l, romp van staal met corrosiebeschermende zinklaag, hoogte x Ø 360 x 295 mm, deksel van staal, niet-brandbaar
520203		gereedschaps-/materiaalkist, uitrusting: set met 4 bakken, van kunststof in zwart/geel
526758		magazijnstelling - complete stelling (basis- en aanbouwveld), hoogte x breedte x diepte 2500 x 2370 x 335 mm, vaklast 150 kg, 2 stellingvelden met elk 6 niveau(s) met Stalen bodem, opstelhoek recht, staanders met corrosiebeschermende zinklaag
528920		afdekvlies, lengte x breedte 50 x 1 m, dikte 235 g/m ² , van vlies/PE