

Scara aluminiu RARIS, gradina si livada, 2 propte, 7 trepte, H lucrmax = 3,6 m, tip S2PD9

- Partea de scara este executata conform normelor EN 131
- Incarcare maxima admisibila: 150 kg
- Lonjeroane si trepte din aliaj de aluminiu extrudat (nu din tabla sudata)
- Cele 2 propte din otel galvanizat
- COMPONENTA: o scara cu baza evazata, 2 propte cu tepuse, chinga de sigiranta
- Statul, un timp mai lung, pe o treapta lata de 3 cm oboseste. Cu treapta suplimentara din componenta produsului, acest inconvenient este inlaturat
- OBS: la utilizare, unghiul intre scara si pamant trebuie sa fie intre 65-75 grade iar proiectia utilizatorului pe pamant trebuie sa se gaseasca in interiorul patrulaterului format de baza si varfurile proptelor

Caracteristici generale

Brand	RARIS
Cod produs	S2PD9
Tip de produs	scara pentru livada si gradina
Caracteristică	asamblata
Material lonjeroane si trepte	aluminiu
Material propte	otel
Numar trepte plus baza	9
Ultima treapta utilizabila (de la baza)	6
Lungime scara	2,6 m
Inaltime maxima de lucru	3,6 m
Greutatea	11,5 kg

Specificatii tehnice

Latime tronson scara :	420 mm
Dimensiuni lonjeroane:	61 x 23 mm
Dimensiuni trepte:	30 x 30 mm
Distanta intre trepte:	280 mm
Dimensiuni treapta suplimentara:	250 x 260 mm
Propte:	tevi OL rotunde galvanizate 2 X 30 mm
Fixatori cu sigurante din otel zincat	
Chingi de protectie la deschidere	
Dopuri de plastic antiderapante la capete	