



Plazastep P

Het flexibele alternatief om veilig te kunnen staan en een optimale prijs-kwaliteitverhouding.

Productomschrijving

- Het flexibele alternatief om veilig te kunnen staan en een optimale prijs-kwaliteitverhouding.
- Zeer compact in elkaar te klappen.
- Traptreden voor veilig en comfortabel staan.
- Veiligheidsbeugel met praktische aflegbak bij variant met 3 treden optioneel, bij variant met 4 of 5 treden standaard aangebracht.
- Bestelnummers 41493 en 41494 standaard met wielen voor gemakkelijk verplaatsen van de trap.
- Traptreden 205 mm x 360 mm van lichtmetaal voor een veilig en stabiele stappositie.
- Boomuiteinden voorzien van kunststoffen kappen.



Verwijzing und speciale funktionen

Compacte afmeting voor transport en opslag.
 Overeenkomstig de norm EN 14 183.

Producteigenschappen

Aflegbak kunststof	Belasting max. 150 kg	Coating naturel	Diepte treden 205 mm	Garantie 10 jaar
Kokermaat 68 mm	Materiaal Aluminium	Normen EN 14183	Platformbreedte 360 mm	Platformlengte 205 mm
Sporten-/tredenafstand verticaal 220 mm	Type sporten/treden geprofileerd			

Productvarianten



Artikelnummer 41490	Artikelnummer 41491	Artikelnummer 41493
Aantal treden incl. platform 2	Aantal treden incl. platform 3	Aantal treden incl. platform 3
Buitenmaat 0.55 m	Buitenmaat 0.57 m	Buitenmaat 0.57 m
Gewicht 4.7 kg	Gewicht 7 kg	Gewicht 8.5 kg
Platformhoogte 0.44 m	Platformhoogte 0.66 m	Platformhoogte 0.66 m
Transportafmetingen 770 mm × 530 mm × 70 mm	Transportafmetingen 1.080 mm × 550 mm × 70 mm	Transportafmetingen 1.070 mm × 550 mm × 110 mm
Veiligheidsbeugel. nee	Veiligheidsbeugel. nee	Veiligheidsbeugel. ja
Werkhoogte 2.45 m	Werkhoogte 2.65 m	Werkhoogte 2.65 m
Artikelnummer 41494	Artikelnummer 41495	
Aantal treden incl. platform 4	Aantal treden incl. platform 5	
Buitenmaat 0.59 m	Buitenmaat 0.6 m	
Gewicht 10.5 kg	Gewicht 13 kg	
Platformhoogte 0.88 m	Platformhoogte 1.1 m	
Transportafmetingen 1.380 mm × 575 mm × 115 mm	Transportafmetingen 1.710 mm × 630 mm × 140 mm	



Veiligheidsbeugel.	Veiligheidsbeugel.
ja	ja
Werkhoogte	Werkhoogte
2.9 m	3.1 m