



## AFA P - 40031

Der Basistritt mit geringem Gewicht, hoher Stabilität und bequemer Standfläche.

### Produktbeschreibung

- Der Basistritt mit geringem Gewicht, hoher Stabilität und bequemer Standfläche.
- Hochfeste, verschweißte Rohrkonstruktion aus Aluminium sorgt für Stabilität und Langlebigkeit.
- 200 mm tiefe Stufen aus rutschfestem Aluminium-Riffelblech.
- 350 x 577 mm große, durch eine Querstrebe verstifte Standplattform.
- Höchste Stabilität durch eine breite Standfläche.
- Holmenden mit Kunststoff-Abschlüssen.



### Hinweise und Besonderheiten

Federbremsrollen als Zubehör ab zwei Stufen möglich.

Handlauf als Zubehör ab drei Stufen möglich.

Entspricht der Norm EN 14 183.

### Produkteigenschaften

Arbeitshöhe	Belastung	Beschichtung	Garantie	Gewicht
2.2 m	max. 150 kg	natur	10 Jahre	3 kg
Grundfläche	Material	Normen	Plattformbreite	Plattformhöhe
0,4 m x 0,6 m	Aluminium	EN 14183	577 mm	0.2 m
Plattformlänge	Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung	Sprossen-/Stufenabstand	Sprossen-/Stufenart	Stufenanzahl einschl. Plattform



**ZARGES**

Weitere Informationen zum Produkt, Zubehör und Ersatzteilen:

<https://www.zarges.com/de/produkte/afa-p-40031>



<b>350 mm</b>	<b>geschweißt</b>	senkrecht <b>200 mm</b>	<b>geriffelt</b>	<b>1</b>
Stufentiefe	Transportabmessungen			
<b>200 mm</b>	<b>600 mm × 406 mm × 200 mm</b>			