



AFA P - 40034

Le marchepied de base léger, stabilité optimale et surface d'appui confortable.

Description du produit

- Le marchepied de base léger, stabilité optimale et surface d'appui confortable.
- La structure haute résistance en tubes soudés assure stabilité et longévité.
- Marches de 200 mm de profondeur en tôle d'aluminium striée antidérapante.
- Grande plate-forme de travail de 350 x 577 mm, renforcée par un étau transversal.
- Stabilité maximale grâce à une large surface d'appui.
- Extrémités de montants recouverts de capuchons en plastique.



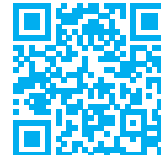
Conseils et particularités

Roulettes à frein à ressort possible comme accessoire à partir de 2 marches. Main-courante possible comme accessoire à partir de 3 marches.

Conforme à la norme EN 14183.

Caractéristiques du produit

Charge	Ecartement vertical entre les échelons / marches	Garantie	Hauteur de plate-forme	Hauteur de travail
max. 150 kg	200 mm	10 ans	0.8 m	2.8 m



<p>Largeur de plate-forme</p> <p>577 mm</p>	<p>Liaison montant-marches / échelons rivetée</p> <p>soudées</p>	<p>Longueur de plate-forme</p> <p>350 mm</p>	<p>Matériau</p> <p>Aluminium</p>	<p>Nombre de marches avec plate-forme</p> <p>4</p>
<p>Normes</p> <p>EN 14183</p>	<p>Poids</p> <p>10.1 kg</p>	<p>Profondeur des marches</p> <p>200 mm</p>	<p>Revêtement</p> <p>naturel</p>	<p>Surface de base</p> <p>1,1 m × 0,71 m</p>
<p>Transport dimensions</p> <p>713 mm × 1.103 mm × 800 mm</p>	<p>Type d'échelon / de marche</p> <p>nervuré</p>			