



# ZAP R13master S

Echelle à plateforme universelle pour les sollicitations importantes. Utilisable aussi comme échelle d'avitaillement pour un avitaillement rapide et sûr.

## Description du produit

- Echelle à plateforme universelle pour les sollicitations importantes. Utilisable aussi comme échelle d'avitaillement pour un avitaillement rapide et sûr.
- Pour un maintien fiable du raccord de remplissage sous voilure, notre échelle comprend deux logements amovibles sur son plan.
- La poutrelle transversale assure une stabilité optimale au niveau du plan d'appui de l'échelle. D'autres largeurs sont disponibles en option.
- La plate-forme spacieuse (500 x 450 mm) en caillebottis d'acier est dotée de la classe antidérapante R13. Elle offre une stabilité optimale grâce à sa conception qui laisse passer l'eau.
- Les deux roulettes du plan d'accès facilitent le déplacement de l'échelle. Les roulettes peuvent aussi être montées sur le plan d'appui.
- Marches de 80 mm de profondeur avec revêtement R13, profilage et perforations favorisant l'écoulement des liquides.



## Caractéristiques du produit

Charge <b>max. 150 kg</b>	Ecartement vertical entre les échelons / marches <b>265 mm</b>	Garantie <b>10 ans</b>	Largeur de plate-forme <b>450 mm</b>	Liaison montant-marches / échelons rivetée <b>sertie</b>
Longueur de plate-forme <b>500 mm</b>	Matériau <b>Alu brut</b>	Normes <b>EN 131-7</b>	Profondeur des marches <b>80 mm</b>	Protection anti-écartement <b>Sangle</b>
Revêtement <b>naturel</b>	Section des montants <b>73 mm</b>	Type d'échelon / de marche	conducteur d'électricité <b>oui</b>	



**Marche R13**

## Variantes de produits

Référence <b>40098</b>	Référence <b>40099</b>	Référence <b>40051</b>
Hauteur de plate-forme <b>1.07 m</b>	Hauteur de plate-forme <b>1.35 m</b>	Hauteur de plate-forme <b>1.6 m</b>
Hauteur de travail <b>3 m</b>	Hauteur de travail <b>3.35 m</b>	Hauteur de travail <b>3.6 m</b>
Largeur extérieure, inférieure <b>1100 mm</b>	Largeur extérieure, inférieure <b>1200 mm</b>	Largeur extérieure, inférieure <b>1400 mm</b>
Nombre de marches avec plate-forme <b>4</b>	Nombre de marches avec plate-forme <b>5</b>	Nombre de marches avec plate-forme <b>6</b>
Poids <b>17 kg</b>	Poids <b>18 kg</b>	Poids <b>20 kg</b>
Poutrelle transversale large <b>1.1 m</b>	Poutrelle transversale large <b>1.2 m</b>	Poutrelle transversale large <b>1.4 m</b>
Transport dimensions <b>2.050 mm × 1.200 mm × 400 mm</b>	Transport dimensions <b>2.350 mm × 1.250 mm × 400 mm</b>	Transport dimensions <b>2.550 mm × 1.450 mm × 400 mm</b>