



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 caillebotis 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 max. 150 kg	Ecartement vertical entre les échelons / marches 265 mm	Garantie 10 ans	Largeur de plate-forme 450 mm	Liaison montant- marches / échelons rivetée sertie
Longueur de plate- forme 500 mm	Matériau Alu brut	Normes EN 131-7	Profondeur des marches 80 mm	Protection anti- écartement Sangle
Revêtement naturel	Section des montants 73 mm	Type d'échelon / de marche Marche R13	conducteur d'électricité oui	

Variantes de produits

Référence 40098	Référence 40099	Référence 40051
Hauteur de plate-forme 1.07 m	Hauteur de plate-forme 1.35 m	Hauteur de plate-forme 1.6 m
Hauteur de travail 3 m	Hauteur de travail 3.35 m	Hauteur de travail 3.6 m
Largeur extérieure, inférieure 1100 mm	Largeur extérieure, inférieure 1200 mm	Largeur extérieure, inférieure 1200 mm
Nombre de marches avec plate-forme 4	Nombre de marches avec plate-forme 5	Nombre de marches avec plate-forme 6
Poids 17 kg	Poids 18 kg	Poids 20 kg
Poutrelle transversale large 1.1 m	Poutrelle transversale large 1.2 m	Poutrelle transversale large 1.4 m
Transport dimensions	Transport dimensions	Transport dimensions



2.050 mm × 1.200 mm × 400 mm

2.350 mm × 1.250 mm × 400 mm

2.550 mm × 1.450 mm × 400 mm