

ACCÈS EN HAUTEUR



150 KG

Plateformes de travail en acier

Permettent à l'utilisateur d'effectuer des opérations d'installations ou de maintenance.

- Légères et maniables, elles se déplacent facilement sur le site d'intervention et permettent une hauteur d'accès de 2,80 m environ.
- Stabilisateurs orientables.
- Plateforme en tôle alu larmé anti-dérapante.
- Marches autoporteuses anti-dérapante.
- Le garde-corps, hauteur 1100 mm, est équipé d'une porte rabattable conforme à la législation en vigueur. Ouverture vers l'intérieur exclusivement, limitant ainsi le risque de chute.
- Produits livrés montés, prêts à l'emploi.
- Roulettes Ø 160 mm à bandage caoutchouc.
- Plinthe hauteur 150 mm.
- Equipée d'un portillon de sécurité.
- Norme NFP 93-353



830 006 973

830 006 975

Référence	Nombre de marches	Hauteur plateforme	Plateforme supérieure	Dimensions HT / déplié			Hauteur d'accès	Poids kg
				Largeur	Profondeur	Hauteur HT		
830 006 973	3	750	540 x 590	690	985	1860	2750	38
830 006 975	4	1000		690	1110	2110	3000	40

Toutes les dimensions sont données en mm.