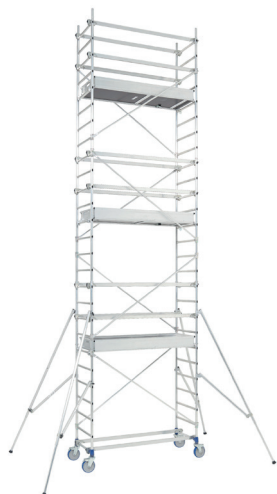


CROSS 180

La dimension professionnelle au meilleur prix

La gamme CROSS 180 est basée sur un système d'échelles de rehausse de 2m dont une est constituée de 2 échelles de 1m. Ce concept permet, en dissociant cette dernière de pouvoir travailler tous les mètres en fonction du positionnement de ces 2 échelles de 1m.



- ▶ Les extrémités des lisses et sous-lisses ont des mâchoires crantées qui se mettent en place automatiquement lors de la pose. Elles assurent une liaison anti-chute très fiable.
- ▶ Le plancher bac avec plinthes intégrées est apprécié des organismes de sécurité. Il garantit la sécurité et un montage rapide.
- ▶ Les planchers ont, sur les plinthes d'extrémités, des poignées de prise en main qui facilitent le transport et le chargement.
- ▶ Les lisses rectangulaires se mettent en place et se retirent facilement grâce à la perche T-Grip.
- ▶ Chaque roue se règle en hauteur individuellement sur une course de 200 mm avec un réglage préprogrammé tous les 12,5 mm. Ce réglage permet de s'adapter à tous les sols.
- ▶ Les roues sont équipées d'un système de blocage bi-directionnel qui garantit une parfaite stabilité en utilisation.
- ▶ Les stabilisateurs se mettent en place grâce à des pièces techniques en aluminium. Le serrage s'effectue avec des papillons imperdables.



Caractéristiques produit

Usage	Intensif
Utilisation	Sol plat et dénivelé
Hauteur d'accès/de travail maxi (m)	9,90
Matière	Aluminium
Charge maxi (kg/m²)	200
Garantie (ans)	3
Normes	EN 1004
Décret	2004//924
Recommandations	R 457

Ref.	H hors tout (m)	H plancher/plate-forme	Nb planchers	Poids (kg)	Larg. stab. repliés (m)	Larg. stab. déployés (m)	Larg. stab. repliés (m)	Larg. stab. déployés (m)	H accès max (m)	Gencod
22404620	3	1,84	1	79,00	0,79	2,65	2,1	3,15	3,84	3178740152796
22404630	4	2,84	1	93,00	0,79	2,65	2,1	3,15	4,84	3178740152802
22404640	5	3,84	2	132,00	0,79	2,65	2,1	3,15	5,84	3178740152819
22404650	6	4,84	2	137,00	0,79	2,65	2,1	3,15	6,84	3178740152826
22404660	7	5,84	3	175,00	0,79	2,65	2,1	3,15	7,84	3178740152833
22404670	8	6,84	3	204,00	0,79	4,15	2,1	4,16	8,84	3178740152840
22404680	9	7,84	4	242,00	0,79	4,15	2,1	4,16	9,84	3178740152857