



ABA ECHELLES

Plateforme de travail roulante Longabadock Réf. 07861-1DF

[Voir la page produit](#)



Description

Conseillé comme **poste de travail de longue durée**, la passerelle roulante LongABAdock est disponible en **2 longueurs** : 1000 mm ou 2000 mm selon vos besoins. L'assemblage robuste est fait à la fois par **boulonnage et rivetage**. Le boulonnage permet de changer facilement et seulement une partie endommagée du matériel. Les modèles peuvent être adaptés pour répondre davantage à vos contraintes d'utilisation. Equipement standard de la passerelle roulante industrielle Longabadock

- plate-forme tôle à damier **antidérapante**.
- garde-corps (H. 1100 mm) latéral à gauche ou à droite, et frontal avec lisse sous lisse et plinthe.
- accès par échelles à **marches antidérapantes de 180 mm de profondeur** avec pente d'accès de 50°.
- **2 rampes latérales** de sécurité à partir d'une hauteur de plate-forme de 1140 mm.
- **appui sur essieux** avec roues pivotantes à frein à l'avant et roues fixes à l'arrière (diamètre de 100 mm).

Matériel à usage professionnel spécifique

Caractéristiques

Largeur 600 mm.
Charge 200 kg

Profondeur Plateforme	Référence Passerelle	Nb de marches	H. plate forme	larg.	Au sol prof.	H. avec GC	Poids en kg
1000 mm	07821-1GF	3	560	1110	1435	1707	34
1000 mm	07831-1GF	4	760	1110	1610	1910	37
1000 mm	07841-1GF	5	950	1110	1800	2095	40
1000 mm	07851-1GF	6	1140	1110	1930	2290	43
1000 mm	07861-1GF	7	1330	1110	2100	2480	45
1000 mm	07871-1GF	8	1520	1110	2280	2600	49
1000 mm	07881-1GF	9	1710	1110	2480	2900	53
1000 mm	07891-1GF	10	1900	1210	2530	3045	59
1000 mm	0782091-1GF	11	2010	1210	2665	3155	62
1000 mm	0782291-1GF	12	2290	1210	2960	3345	66
1000 mm	0782491-1GF	13	2480	1210	3280	3625	70
2000 mm	07822-1GF	3	560	1100	2435	1707	48
2000 mm	07832-1GF	4	760	1100	2610	1910	51
2000 mm	07842-1GF	5	950	1100	2800	2095	54
2000 mm	07852-1GF	6	1140	1100	2930	2290	57
2000 mm	07862-1GF	7	1330	1100	3100	2480	59

2000 mm	07872-1GF	8	1520	1100	3280	2600	62
2000 mm	07882-1GF	9	1710	1100	3480	2900	66
2000 mm	07892-1GF	10	1900	1200	3530	3045	71
2000 mm	0782092-1GF	11	2010	1200	3665	3155	77
2000 mm	0782292-1GF	12	2290	1200	3960	3345	80
2000 mm	0782492-1GF	13	2480	1200	4280	3625	86