

**PASSERELLE ENTRE BANCHES MOBILE**



Plateforme de travail en hauteur prévue pour travailler entre les banches de coffrage.

- » Charge maximum sur plateforme supérieure : 150.0 Kg
- » Largeur de la plateforme : 550 mm
- » Plusieurs longueurs disponibles sur demande : 550, 1250, 1656 mm
- » Livrée démontée
- » Finition : aluminium
- » Profondeur des marches 100 mm

- + Installation rapide et facile, adapté à un usage intensif
- + Marches antidérapantes et renforcées
- + Espace de travail sécurisé : rampes et garde-corps rigides
- + Déplacement facile grâce à 2 roues non porteuses
- + Ultra stable grâce à deux stabilisateurs réglables munis de pieds pivotants

Conception Belgique

**PLATEFORME LONGUEUR 550 MM**

Désignation	Référence	Nbre de marches	Hauteur de plateforme	Hauteur de travail	Poids (kg)
Plateforme 550 mm - HT 2,75 m	PLAL55M3N	2 x 3	2000 mm	2750 mm	17.30
Plateforme 550 mm - HT 3,00 m	PLAL55M4N	2 x 4	2000 mm	3000 mm	23.40
Plateforme 550 mm - HT 3,50 m	PLAL55M6N	2 x 6	2000 mm	3500 mm	29.30
Plateforme 550 mm - HT 4,00 m	PLAL55M8N	2 x 8	2000 mm	4000 mm	35.30
Plateforme 550 mm - HT 4,50 m	PLAL55M10N	2 x 10	2000 mm	4500 mm	41.50

**PLATEFORME LONGUEUR 1250 MM**

Désignation	Référence	Nbre de marches	Hauteur de plateforme	Hauteur de travail	Poids (kg)
Plateforme 1250 mm - HT 2,75 m	PLAL125M3N	2 x 3	2000 mm	2750 mm	32.30
Plateforme 1250 mm - HT 3,00 m	PLAL125M4N	2 x 4	2000 mm	3000 mm	38.40
Plateforme 1250 mm - HT 3,50 m	PLAL125M6N	2 x 6	2000 mm	3500 mm	44.30
Plateforme 1250 mm - HT 4,00 m	PLAL125M8N	2 x 8	2000 mm	4000 mm	50.30
Plateforme 1250 mm - HT 4,50 m	PLAL125M10N	2 x 10	2000 mm	4500 mm	56.50

**PLATEFORME LONGUEUR 1656 MM**

Désignation	Référence	Nbre de marches	Hauteur de plateforme	Hauteur de travail	Poids (kg)
Plateforme 1656 mm - HT 2,75 m	PLAL165M3N	2 x 3	2000 mm	2750 mm	41.30
Plateforme 1656 mm - HT 3,00 m	PLAL165M4N	2 x 4	2000 mm	3000 mm	47.40
Plateforme 1656 mm - HT 3,50 m	PLAL165M6N	2 x 6	2000 mm	3500 mm	53.30
Plateforme 1656 mm - HT 4,00 m	PLAL165M8N	2 x 8	2000 mm	4000 mm	59.30
Plateforme 1656 mm - HT 4,50 m	PLAL165M10N	2 x 10	2000 mm	4500 mm	65.50