

ECHAFAUDAGE D'ESCALIER

Charge admissible sur l'échafaudage
d'escalier Classe 3 = 200 kg/m²

✚ Domaine d'utilisation

Echafaudage spécialement conçu pour les travaux dans les cages d'escaliers droites ou tournantes. Son utilisation est facilitée grâce à sa légèreté, sa manipulation facile et son encombrement réduit pour le transport.

✚ Cette fiche certifie

Les valeurs des caractéristiques annoncées dans cette fiche.

La conformité aux normes NF EN 12810 et NF EN 12811.

La conformité au décret de sécurité du 1^{er} septembre 2004-924.

✚ Nomenclature

Modèle	F103000001	F103000003
Lg plancher (m)	1	1
Hauteur plancher (m)	1	3
Hauteur de travail	3	5
Hauteur échafaudage (m)	2,05	4,05
Poids total (kg)	54	101
Composition		
Embase monobloc alu (haut. 1.15m)	1	1
½ portique alu 1000x650	-	2
Montant alu 1000	-	4
Garde-corps alu 650	1	2
Garde-corps alu 1000	1	2
Montant spécial alu 800	4	4
Diagonale à collier	-	1
Plancher standard 1x0.6 m	1	1
Plancher à trappe décalée 1x 0.6 m	-	1
Echelle d'accès de 2 m	-	1
Plinthe quinconce alu 650	1	2
Plinthe alu 1000	1	2
Vérin acier 800 muni d'un patin articulé antitachant (avec sécurité anti-déboîtement)	4	4
Clavette inox diam 49	4	4
Clavette 8x60 + Elingue	4	4

③ Désignation des pièces détachées	Réf.	Poids
Embase monobloc	F102500005	12.8
½ portique 1000x650	F100210650	5.6
Montant 1000	F100601000	1.9
Garde-corps 650	F101000650	2.9
Garde-corps 1000	F101001000	4.0
Montant spécial 800	F102500007	1.5
Diagonale à collier	F078652000	4.0
PI standard 1000x600	P1000/595N0	8.5
PI trappe décalée 1000x600	PTD1000/600N1	9.8
Echelle d'accès 2 m	F040552000	4.1
Plinthe quinconce 650	F040180650	1.2
Plinthe 1000 + supports	F040161000	2.2
Vérin acier 800 + patin	R700020008	4.0
Clavette inox 49	A700110016	0.085
Clavette 8x60	F030070005	0.15

Instructions

- Vérifier les aplombs et les niveaux horizontaux et verticaux par le réglage des vérins.
- Du sol, mettre en place le plancher standard 1 x 0,595 m (côté mur).
- Poser ensuite les montants de 1m.
- Monter le deuxième niveau. Enfiler les ½ portiques. Accrocher les garde-corps (garde-corps 650 côté opposé aux encoches du plancher).
- Goupiller les ½ portiques à l'aide des clavettes.
- Poser le plancher à trappe du deuxième niveau. Accrocher verticalement l'échelle d'accès sur la traverse du ½ portique. Accrocher la diagonale.
- Poser les montants de 800 et les garde-corps.

Recommandations

- N'utiliser que des éléments en bon état.
- Vérifier les bons appuis au sol. Les empilages approximatifs sont à exclure.
- Respecter l'ordre de montage des différents éléments. Utiliser tous les éléments prévus dans cette notice.
- Vérifier le bon aplomb dès le départ garantissant une bonne stabilité de l'ensemble.
- Ne surcharger pas les planchers et la structure.
- Dans tous les cas (réparations des équipements endommagés, maintenance des équipements), il est indispensable que l'échafaudage soit exclusivement équipé de pièces d'origines suivant la nomenclature citée ci-dessus.
- Pour le démontage, respecter l'ordre inverse du montage

