



ÉCHAFAUDAGES ROULANTS



ÉCHAFAUDAGES ROULANTS – GAMME RSECU & ALUMAX

La gamme d'échafaudages roulants RSECU et ALUMAX offre des solutions performantes, sécurisées et conformes aux exigences les plus récentes en matière de travail en hauteur. Conçus selon le principe du Montage et Démontage en Sécurité (MDS), ils garantissent que l'opérateur ne peut accéder au niveau supérieur qu'après la mise en place du garde-corps, éliminant ainsi tout risque de chute.

Les modèles RSECU 200 et RSECU 300, en acier galvanisé (Ø 42 mm), bénéficient du droit d'usage de la marque NF, attestant leur conformité aux normes EN 1004 et NF-096 ainsi qu'à un contrôle qualité rigoureux. Ils offrent différentes configurations grâce à leurs largeurs de 0,65 m et 0,75 m et longueurs de 2 m ou 3 m. Leur hauteur de travail atteint jusqu'à 14 m en intérieur et 10 m en extérieur, répondant ainsi aux

besoins des chantiers les plus variés. Le montage sans outils assure une mise en place rapide et efficace. Le modèle ALUMAX, est un échafaudage roulant en aluminium MDS catégorie 2, alliant robustesse et légèreté pour limiter les Troubles Musculo-Squelettiques (TMS). Avec une longueur de 2,5 m, une largeur de 0,8 m et un diamètre de tube de 49 mm, il offre une hauteur de travail maximale de 10 m. Son garde-corps MDS ergonomique assure un montage sécurisé et rapide. Équipé de roulettes de 20 cm avec frein, il se déplace aisément, même sur sols irréguliers.

En combinant innovation, sécurité et adaptabilité, les échafaudages roulants RSECU et ALUMAX constituent des solutions fiables pour tous vos travaux en hauteur, quel que soit l'environnement de chantier.


ÉCHAFAUDAGES ROULANTS

171



Echafaudage roulant certifié 
Organisme certificateur : AFNOR CERTIFICATION
11, rue Francis de Pressensé,
F-93571 LA PLAINE SAINT DENIS CEDEX
Référentiel de certification :  - Equipements de chantiers
(-096) disponible sur www.marque-nf.com

La marque  certifie la conformité aux normes NF EN 1004-1 et au référentiel -096

Un échafaudage est NF si tous ses sous-ensembles sont NF.
Ces éléments NF sont identifiés par ce logo : .

L'ÉCHAFAUDAGE ROULANT SYSTEME **MDS CAT. 1**



LE **R** SECU
SECURITE ABSOLUE !

invention
BREVETÉE

172

ÉCHAFAUDAGES ROULANTS

2 largeurs et 2 longueurs
pour répondre à toutes les
configurations des chantiers.

Hauteur de travail maximale :
- 14m en intérieur
- 10m en extérieur

**MONTAGE
ULTRA
RAPIDE !**



CONFORME AUX EXIGENCES ET NORMES DE
SECURITE EN VIGUEUR.

LE SYSTÈME **MDS** CATÉGORIE 1

Le **M**ontage et **D**émontage en **S**écurité catégorie 1 permet d'assurer la sécurité absolue de l'opérateur lors des phases les plus délicates (montage et démontage).



1. Mise en place des échelles

**VOTRE SÉCURITÉ
AVANT TOUT !**



2. Mise en place des garde-corps
La fixation des garde-corps est impérative pour passer à l'étape suivante. L'ordre de montage est bien défini.

Avec le **R**SECU,
travailler l'esprit libre !



3. Mise en place du plancher
Une fois le plancher fixé, il est absolument impossible d'enlever les garde-corps. C'est le principe du montage et démontage en sécurité catégorie 1.



4. Accès à l'étage supérieur sécurisé



Hauteur de plancher (m)				
Hauteur de travail (m)				
Référence du kit				
Désignation du kit				
Réf.	Schéma	Désignation	Poids (kg)	
007100 NF		PIED A ROUE D200 R SECU	4,3	
007110 NF		BASE COMPLETE R SECU 200	18	
007120 NF		ECHELLE BASE R SECU 200	3,7	
007133		ECHELLE 1000x650 R SECU 200	8	
007130 NF		ECHELLE R SECU 200	15	
007141 NF		GC R SECU 200	10	
007157 NF		PLANCHER R SECU 600x2000	13,5	
004851 NF		PLINTHE ACIER GALVA 2000	2,9	
007169 NF		PLINTHE LAT. ACIER GALVA 600	1	
007170 NF		STABILISATEUR R SECU 2-4M PL	8,5	
007171 NF		STABILISATEUR R SECU 4-6M PL	12,5	
007172 NF		SUPPLEMENT STABILISATEUR R SECU 6-8M PL	8	
007173 NF		SUPPLEMENT STABILISATEUR R SECU 8-12M PL	12,5	
564565		GOUPILLE CLIPS Ø8X45	0,05	

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	007180	007192	007181	007193	007182	007194	007183	007195	007184	007196	007185
	RSECU 200 complet H 2m PL	RSECU 200 complet H 3m PL	RSECU 200 complet H 4m PL	RSECU 200 complet H 5m PL	RSECU 200 complet H 6m PL	RSECU 200 complet H 7m PL	RSECU 200 complet H 8m PL	RSECU 200 complet H 9m PL	RSECU 200 complet H 10m PL	RSECU 200 complet H 11m PL	RSECU 200 complet H 12m PL
	Quantités										
	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	/	2	/	2	/	2	/	2	/	2	/
	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12
	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12
	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	6
	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12
	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12
	4	4	4	/	/	4	4	4	4	4	4
	/	/	/	4	4	4	4	4	4	4	4
	/	/	/	/	/	4	4	4	4	4	4
	/	/	/	/	/	/	/	4	4	4	4
	4	8	8	12	12	16	16	20	20	24	24



Hauteur de plancher (m)				
Hauteur de travail (m)				
Référence du kit				
Désignation du kit				
Réf.	Schéma	Désignation	Poids (kg)	
007100 		PIED A ROUE D200 R SECU	4,3	
007112 		BASE COMPLETE R SECU 300	22,5	
007121 		ECHELLE BASE R SECU 300	4	
007134		ECHELLE 1000x750 R SECU 300	8,5	
007131 		ECHELLE R SECU 300	16	
007143 		GC R SECU 300	12,5	
007158 		PLANCHER R SECU 700x3000	21	
004849 		PLINTE ACIER GALVA 3000	4,4	
007168 		PLINTE LAT. ACIER GALVA 700	1,3	
007170 		STABILISATEUR R SECU 2-4M PL	8,5	
007171 		STABILISATEUR R SECU 4-6M PL	12,5	
007172 		SUPPLEMENT STABILISATEUR R SECU 6-8M PL	8	
007173 		SUPPLEMENT STABILISATEUR R SECU 8-12M PL	12,5	
564565		GOUPILLE CLIPS Ø8X45	0,05	

176

ÉCHAFAUDAGES ROULANTS

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	007186	007197	007187	007198	007188	007199	007189	007200	007190	007201	007191
	RSECU 300 complet H 2m PL	RSECU 300 complet H 3m PL	RSECU 300 complet H 4m PL	RSECU 300 complet H 5m PL	RSECU 300 complet H 6m PL	RSECU 300 complet H 7m PL	RSECU 300 complet H 8m PL	RSECU 300 complet H 9m PL	RSECU 300 complet H 10m PL	RSECU 300 complet H 11m PL	RSECU 300 complet H 12m PL
	Quantités										
	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	/	2	/	2	/	2	/	2	/	2	/
	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12
	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12
	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	6
	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12
	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12
	4	4	4	4	/	/	4	4	4	4	4
	/	/	/	4	4	4	4	4	4	4	4
	/	/	/	/	/	4	4	4	4	4	4
	/	/	/	/	/	/	/	4	4	4	4
	4	8	8	12	12	16	16	20	20	24	24