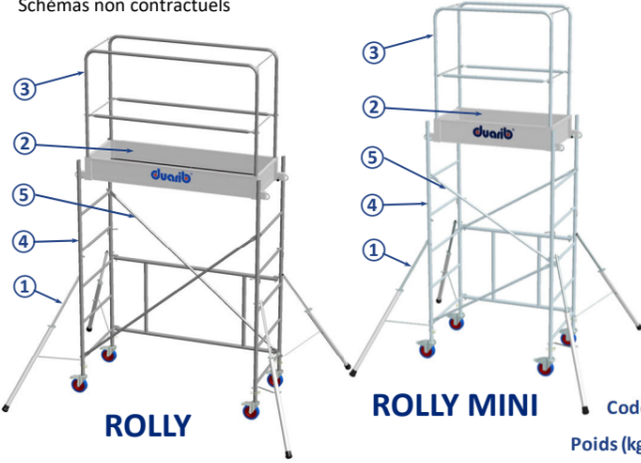


Schémas non contractuels



Utilisation :

Les ROLLY et ROLLY mini sont conçus pour travailler en hauteur en toute sécurité.

Charge d'utilisation maximum répartie sur le plancher : 150 kg. Efforts horizontaux maximum au niveau du plancher : 30 kg. Charge d'une roue 125 Kg.

Caractéristiques :

Les ROLLY et ROLLY mini sont conformes à la réglementation en vigueur et notamment au code du travail. Il est composé d'une structure en acier galvanisé, de stabilisateurs réglables, d'un plancher en aluminium/bois et de garde-corps "Quick". L'accès au plancher se fait par l'extérieur.

La fonction rétractable "Quick" des garde-corps

Les garde-corps sont rétractables dans le plancher. Cette fonction permet de diminuer l'encombrement pour passer les portes.

Dans cette configuration, l'accès au plancher est strictement interdit. Cette fonction n'est pas adaptée pour une hauteur plancher inférieure à 0,9m.

Compositions			
Rolly	Rolly mini	Rolly	Rolly mini
8015011	8010011	8015021	8010021
42,6	37,6	51,8	46,8
Ht travail (m)		3,8m	
Ht plancher (m)		1,8m	

Encombrement	Hauteur Plancher 0,9m		Hauteur Plancher 1,8m	
	Dimensions (m)	UTILISATION	DÉPLACEMENT	UTILISATION
		" Quick "		" Quick "
	Longueur Rolly	2,35	1,56	2,35
	Longueur Rolly mini	1,92	1,13	1,92
	Largeur (l)	1,74	0,69	1,74
	Hauteur (H)	1,91	1,19	2,81

Document d'évaluation : INS-098

Rep	Code		Désignation	Poids (kg)		Quantités			
	Rolly	Rolly mini		Rolly	Rolly mini	Rolly	Rolly mini	Rolly	Rolly mini
①	12519	12534	Base pliante complète	23,5	22,7	1		1	
②	12517	12535	Plancher	10,3	7,8	1		1	
③	12516	12536	Garde-corps "Quick"	4,4	3,7	2		2	
④	12527	12527	Échelle 3 barreaux	3,1	3,1	•		2	
⑤	12504	12537	Diagonale	1,5	1,0	•		2	3

Instructions de montage et d'utilisation

Pour le montage de la hauteur plancher 0,9m, sauter les étapes 2 et 3.

1 Déplier la base et freiner les roues.

2 Installer les échelles et les goupiller.

3 Monter les diagonales suivant le modèle comme représenté et les verrouiller.

ROLLY

ROLLY MINI

Attention il y a une différence sur le nombre et la position des diagonales entre le Rolly et le Rolly mini. Respecter la position des diagonales suivant le modèle.

4 Installer le plancher sur la structure.

5 Installer les garde-corps.

6 Verrouiller les garde-corps.

7 Déployer les stabilisateurs jusqu'au sol.

8 Accéder au plancher et installer toutes les chaînes garde-corps.

Démontage

Les phases de démontage s'effectuent en ordre inverse de celles du montage.

Configuration en chariot

Dans cette configuration, il est possible de déplacer l'échafaudage et du matériel.

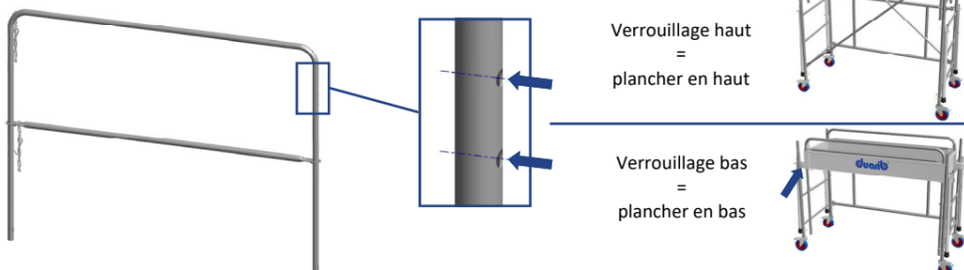
Utilisation des garde-corps rétractables "Quick"

9 Accrocher les chaînes garde-corps pour libérer le passage.

10 Agir sur les verrous du plancher et accompagner le garde-corps dans sa descente.

11 En configuration "Quick", les verrous sont engagés.

En configuration "Quick", les garde-corps présentent 2 emplacements de verrouillage. Le verrouillage haut est à utiliser lorsque le plancher est à la hauteur maximum 1,8m. Le verrouillage bas est à utiliser lorsque le plancher est à la hauteur minimum 0,9m.



Consignes de sécurité - Vérifications - Entretien

- Toute opération doit être effectuée par un personnel formé dans le respect et l'ordre des séquences décrites dans ce manuel, et également dans le respect du code du travail.
- Ce produit doit uniquement être utilisé conformément au manuel d'instructions, sans aucune modification.
- Avant toute utilisation, déployer les 4 stabilisateurs en appui au sol, mettre les garde-corps en position, freiner les roues et vérifier que l'échafaudage est complet et monté correctement.
- Les cours de formation de l'utilisateur ne peuvent pas se substituer aux manuels d'instructions, mais seulement les compléter.
- Le port des Equipements de Protection Individuelle est obligatoire pour toute opération.
- Les échafaudages roulants doivent uniquement être utilisés conformément aux réglementations nationales.
- Avant toute utilisation, vérifier l'état de conservation du produit et remplacer les composants défectueux par des pièces d'origine DUARIB spécifiées dans ce présent manuel.
- Pour toute utilisation non décrite dans ce manuel, consulter le constructeur.
- Pour toute opération, contrôler le serrage des stabilisateurs et le blocage des roues.
- Vérifier si l'échafaudage roulant est correct et complet.
- Les 4 roues doivent toujours être en contact avec le sol afin de supporter la charge d'exploitation et le poids propre de la structure. Usage pour un sol plan et horizontal.
- Toujours monter et descendre face à l'échafaudage.
- Respecter le goupillage des éléments ainsi que le verrouillage des sécurités.
- Vérifier avant le déplacement qu'aucun obstacle aérien et au sol ne soient présents.
- L'échafaudage ne doit être déplacé que manuellement sur un sol solide et libre de tout obstacle exempt de personnel et de matériel, avec les stabilisateurs laissant un espace faible avec le sol.
- Il est interdit de sauter sur les planchers.
- Il est interdit de modifier la structure de l'échafaudage roulant, en y ajoutant une potence, un treuil, ou tout autre structure.
- Les échafaudages roulants ne doivent être déplacés qu'à l'aide d'un effort manuel et sans dépasser une vitesse de marche normale.
- Les échafaudages roulants ne sont pas conçus pour être soulevés ou suspendus.
- Il est interdit d'ajouter des bâches ou des filets.
- Il est interdit d'utiliser des planches comme plancher.
- Il est interdit d'augmenter la hauteur de travail au-delà de celle mentionnée dans cette notice.
- Il est interdit de disposer une échelle ou tout autre accessoire sur le plancher pour augmenter la hauteur de travail.