

## Fiche de contrôle pour échafaudages roulants

N° d'inventaire :	Date d'acquisition :			Article # :							
Département :			Fabricant :		Fournisseur :						
Lieu de conservation :		-	ocarintian .				_				
Période de contrôle : O 1x par an / O 2x par an		-	escription :	: Dimensions : Hauteur du stand, hauteur totale, largeur, longueur. Type : Echafaudage pliant, Quickbase Matériau : Fibre de verre, aluminium. Type : Échafaudage pliant, X-Tower, Échafaudage emboîtable							
remode de controle. O 1x par any 0 2x par an					. c de verre, didii		- London Garage Prior				
	Date du co	ontrôle									
Étapes de contrôle			pas en ord	re OK	pas en ordre	ОК	pas en ordre	ОК	pas en ordre	ОК	
1. La propreté			0	0	0	0	0	0	0	0	
2. Étiquettes et instructions											
Instructions / Fournisseur / N° d'inve	ntaire		0	0	0	0	0	0	0	0	
3. Pièces contrôlées	Stock th	néorique									
Quickbase			0	0	0	0	0	0	0	0	
Cadre de montage dim.:			0	0	0	0	0	0	0	0	
Cadre de montage dim.:			0	0	0	0	0	0	0	0	
Cadre de montage dim.:			0	0	0	0	0	0	0	0	
Plate-forme en fibre de verre et bois avec trappe			0	0	0	0	0	0	0	0	
Plate-forme en fibre de verre et bois sans trappe			0	0	0	0	0	0	0	0	
Traverse diagonale			0	0	0	0	0	0	0	0	
Entretoise			0	0	0	0	0	0	0	0	
Stabilisateurs			0	0	0	0	0	0	0	0	
Bordure de protection du pied			0	0	0	0	0	0	0	0	
Echelles suspendues			0	0	0	0	0	0	0	0	
7. Autres											
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
8. Résultat du contrôle	Non	Oui	Non	Oui	Non	Oui	Non	Oui	Non	Oui	
L'échafaudage est en bon état et peut être utilisé	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Peut être utilisé après amélioration	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L'échafaudage doit être détruit	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Contrôle effectué par SIGNATURE											
9. Correction / élimination effectuée	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Date											
SIGNATURE											

Notes au verso

# FICHE DE CONTRÔLE ÉCHAFAUDAGES ROULANTS ∧

### Annexe au protocole de contrôle

#### État général:

En cas de salissures, l'échelle doit être nettoyée au préalable.

Les rainures doivent être libres à cause du risque de glissade.

Pour les échafaudages stockés à l'extérieur ou transportés sur les toits des véhicules et donc exposés aux intempéries, le rythme des contrôles doit être raccourci.

Des instructions de montage claires doivent être fournies avec l'échafaudage.

#### **Inventaire**

Le contrôleur doit connaître la liste des composants.

Il convient de les inspecter afin de détecter des dommages tels que des cassures, des fissures, des écrasements ou des trous. Les blessures de la surface telles que les éraflures et les petites traces de coups ne signifient pas que la sécurité est compromise.

#### Ferrures et articulations :

Doivent être contrôlés pour s'assurer qu'ils sont bien fixés et qu'ils ne sont pas endommagés.

Si les articulations ont trop de jeu, elles doivent être remplacées.

Le fonctionnement de l'échafaudage doit être testé lorsqu'il est monté.

VOS NOTIFICATIONS :	