



Longueur plateaux (m)	3
Largeur échelle (m)	1,37
Hauteur plateau intérieur max (m)	3,45
Hauteur plateau extérieur max (m)	5,45

Illustration à partir de l'EC 230 CAMION

Version

EC 230 Camion



EC 330 Camion



EC 230 Camion +
Option Escalier

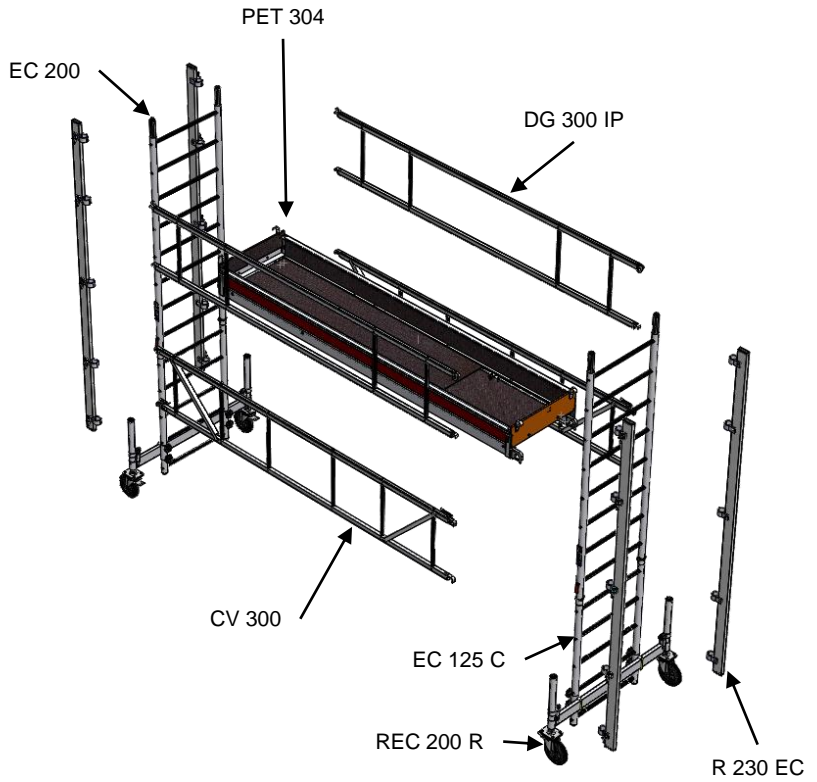


EC 330 Camion +
Option Escalier

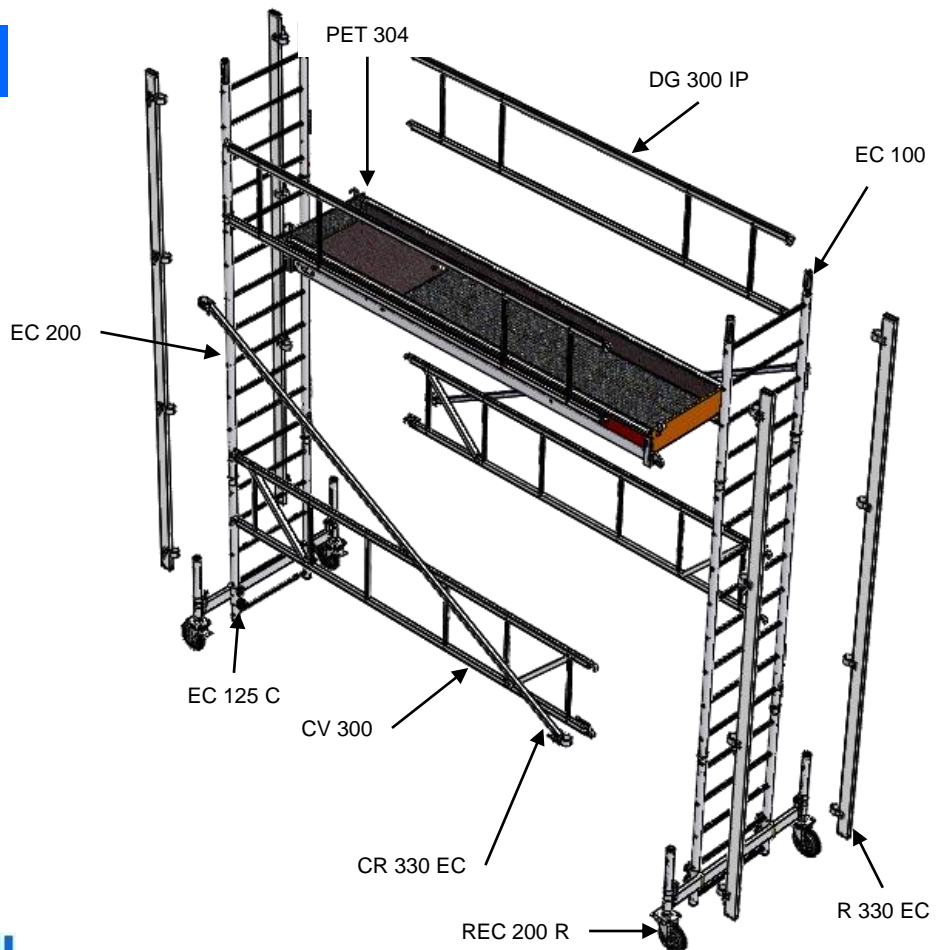


Composition

EC 230 Camion

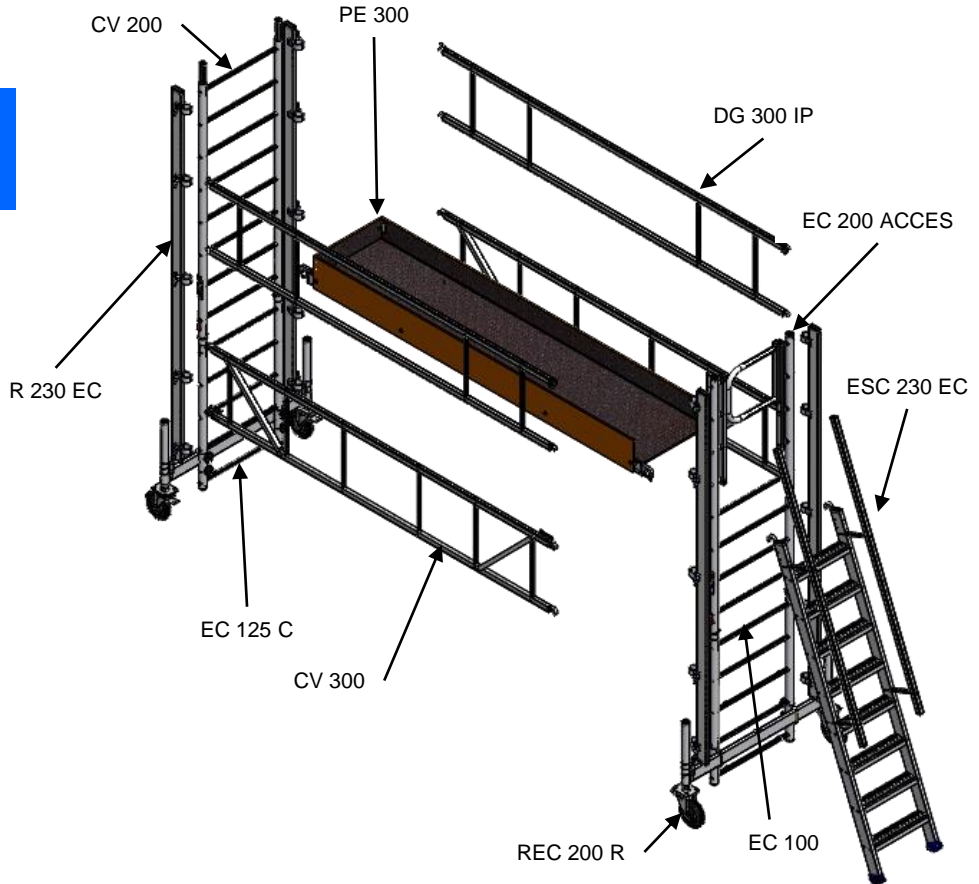


EC 330 Camion

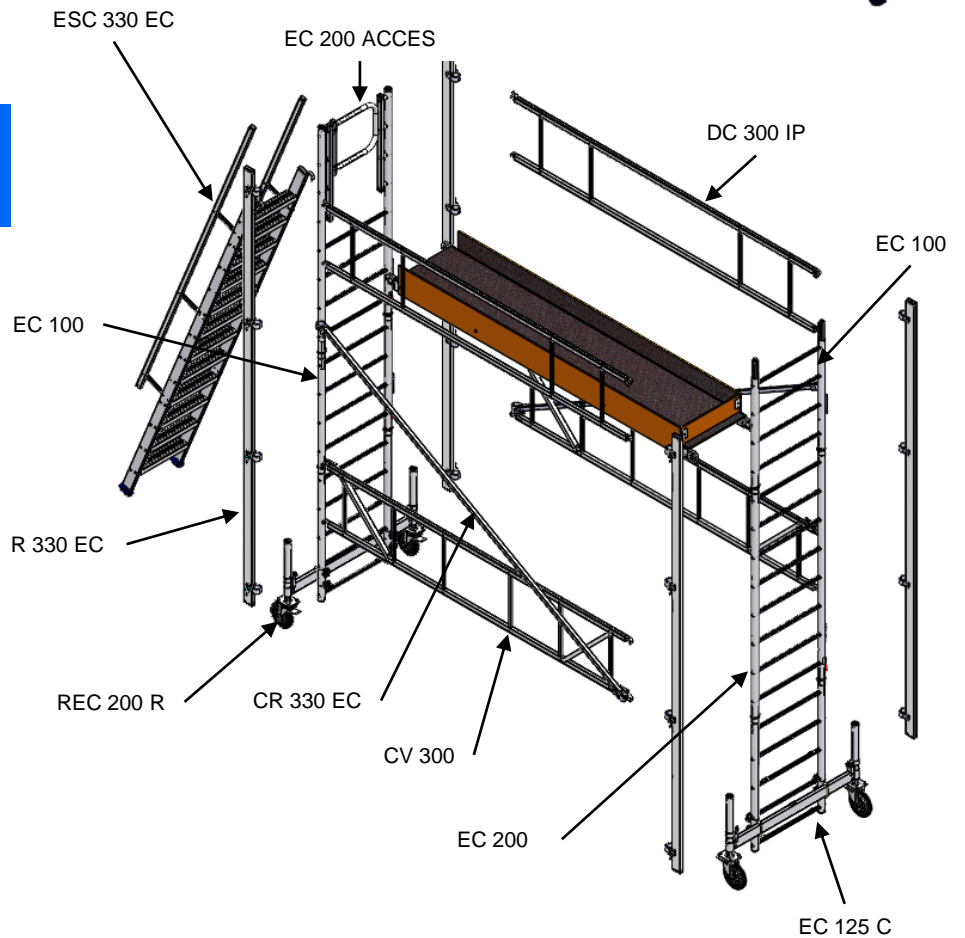


Composition

EC 230 Camion + Option Escalier



EC 330 Camion + Option Escalier



Montage

- Actionner les freins des roues pivotantes



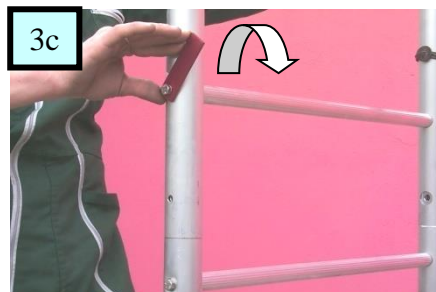
↑ Roue débloquée
↓ Roue bloquée

- Installer les échelles EC 200 et EC 100 sur les échelles d'embases EC 125 C (fig. 2).

2

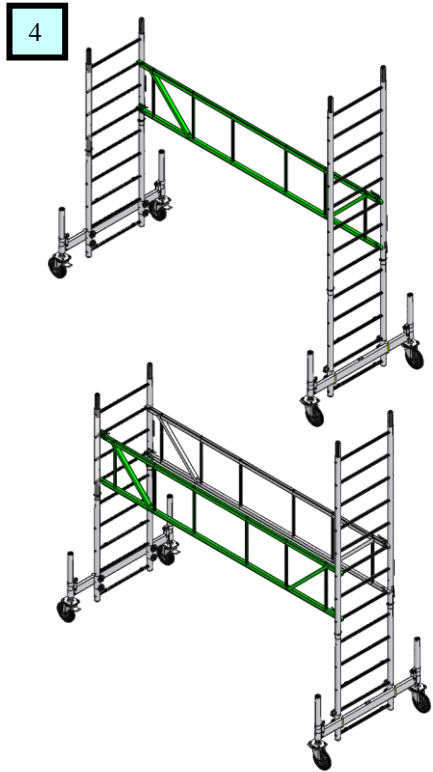
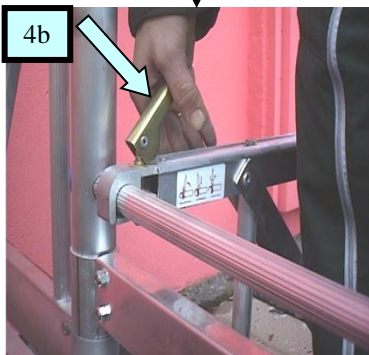
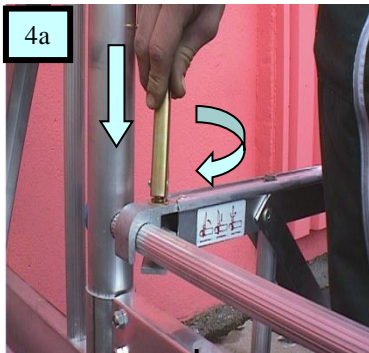


- Desserrer la clé rouge sur l'échelle à emboîter
- Emboîter l'échelle (fig. 6a et 6b)
- Resserrer la clé rouge modérément (fig. 3c)
- Mettre le clips (fig. 6d)



Montage

• Fixer le contreventement sur le 6^{ème} et 8^{ème} barreau de l'échelle (fig. 4).



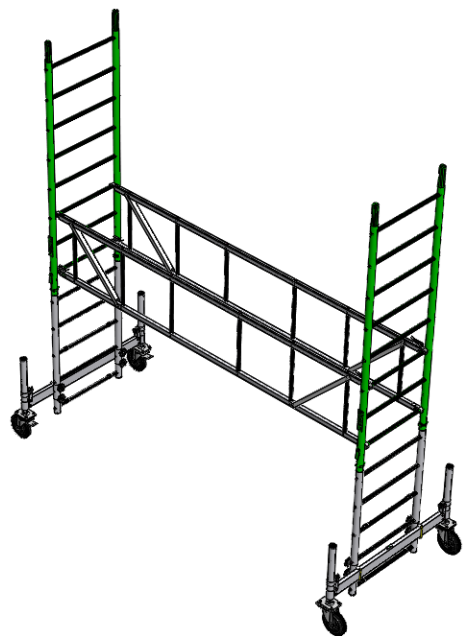
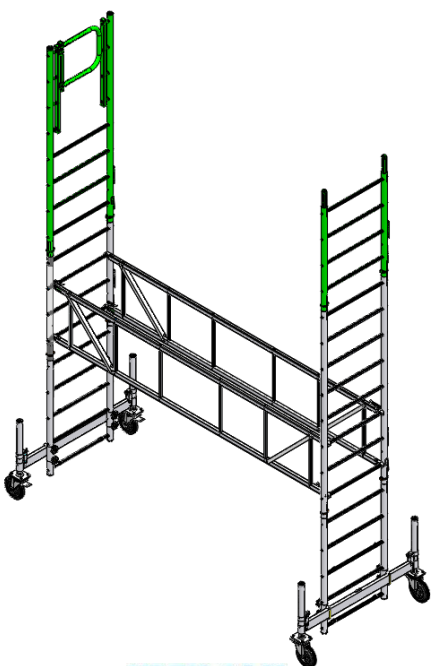
• Installer les échelles supérieures EC 200 / EC 200 accès / EC 100 (fig.5.1 – 5.2)

Avec option escalier

Standard

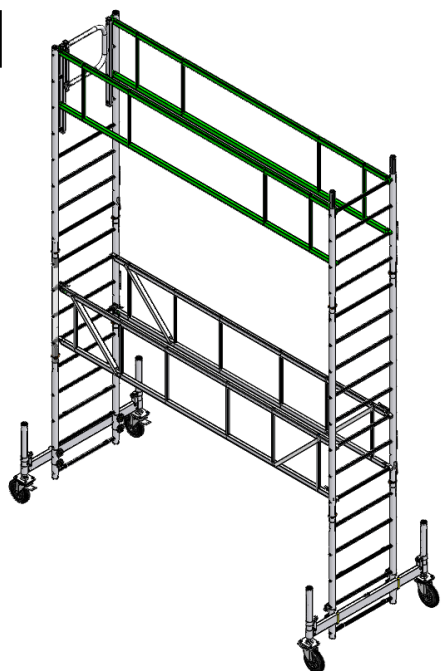
5.1

5.2



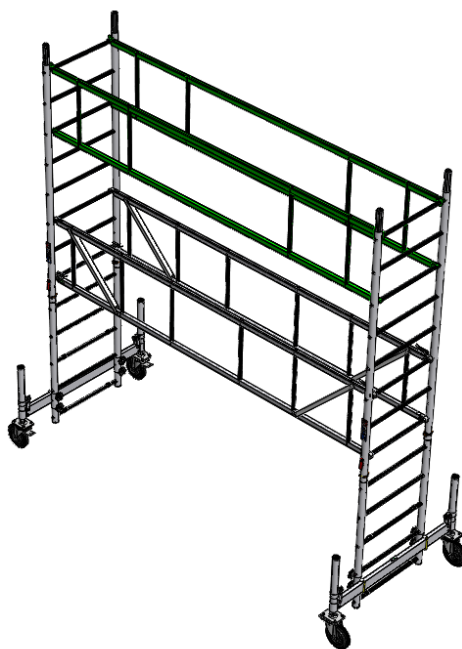
Montage

6.1



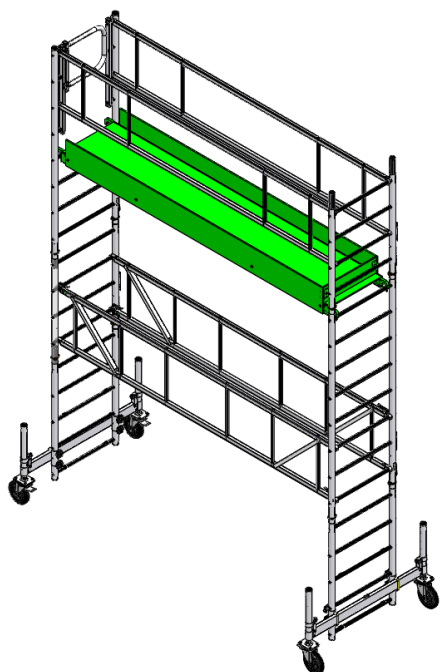
•Installer les DG
Installation des DG avec le SECURISSET p.15

6.1



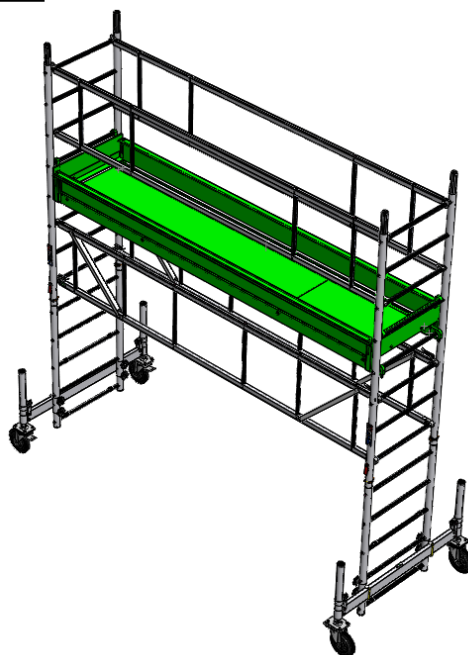
•Installer les DG
Installation des DG avec le SECURISSET p.15

7.1



•Installer le plateau + les plinthes

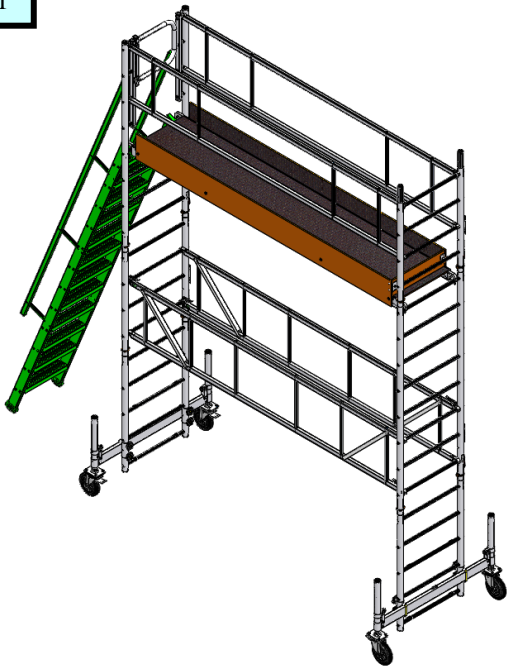
7.2



•Installer le plateau à trappe + les plinthes

Montage

8.1



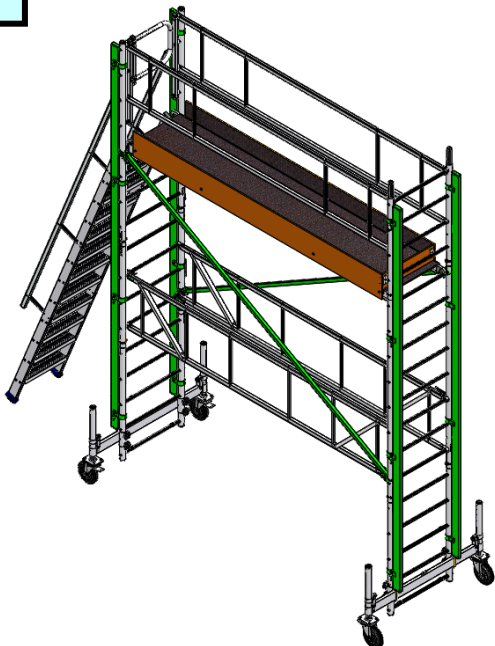
- Installer l'escalier d'accès du plateau + les plinthes

8.2



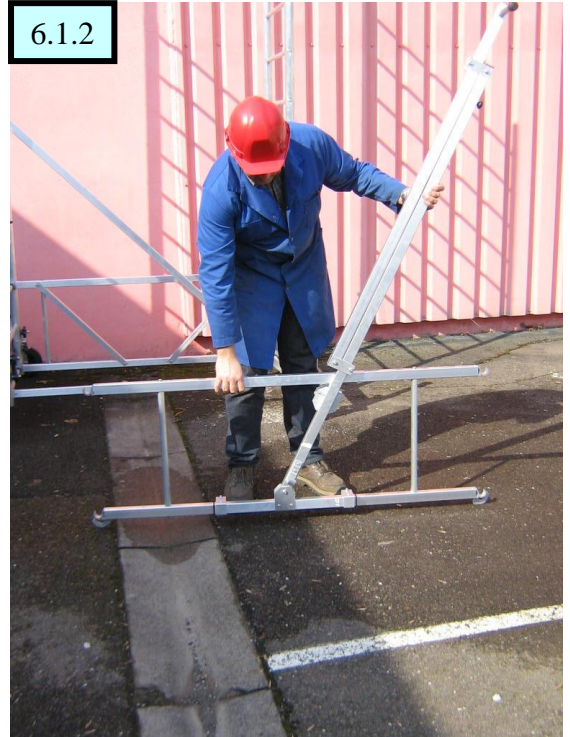
- Installer les renforts sur les échelles

9.1



- Installer les diagonales ainsi que les renforts

Montage



- Ouvrir les crochets bascules et fixer le SECURISSET (fig 6.1.1 et 6.1.2) aux doubles garde corps DG
- Fixer les 2 doubles garde corps DG en opposition selon (fig. 6.1.3) avec SECURISSET



GARANTIE

Nos échafaudages sont garantis 5 ans contre tout vice de fabrication, à partir de la date de facturation du fabricant. La garantie commence avec le jour de l'achat (date de facture).

Conditions de garantie :

La garantie de notre matériel se limite à l'échange pur et simple des pièces reconnues défectueuses en nos usines.

La garantie ne s'applique pas :

- aux détériorations dues au mauvais montage ou au non respect de la présente notice
- aux matériels ayant subis des transformations, réparations ou modifications par des tiers
- aux pièces d'usure normale
- aux pièces qui ne sont pas d'origine

Attention :

ULTRALU décline toute responsabilité pour les échafaudages qui ne seront pas :

- montés et utilisés selon les prescriptions de ce manuel
- exclusivement constitués des pièces ULTRALU

CONSIGNES D'UTILISATION

Le montage et l'utilisation de la plate-forme ne peuvent être faits que par des personnes familiarisées avec les présentes instructions de montage et d'utilisation. Il est indispensable de suivre strictement ces instructions.

ZONE DE TRAVAIL :

- Ne pas s'approcher de conducteurs nus sous tension
- La plate-forme ne peut pas être en contact avec des liquides et gaz agressifs
- Interdire l'accès de la plate-forme au public
- Baliser la zone d'implantation de la plate-forme en cas de circulation de véhicules ou d'engins
- Lorsque la plate-forme reste inutilisée, il est conseillé de bloquer les 4 roues à frein ou de mettre les stabilisateurs.

CONTRÔLES A EFFECTUER AVANT UTILISATION :

- Avant utilisation de la plate-forme toutes les pièces qui la compose, particulièrement les garde-corps, fixations des stabilisateurs, crochets des plateaux, dispositifs de sécurité, tous les verrouillages, et l'état du plancher sont à examiner afin de garantir un montage et un verrouillage correct. N'utiliser que des éléments d'origine et en bon état.
- L'accès à la plate-forme ne peut se faire qu'après contrôle. Toutes les précautions nécessaires contre un déplacement accidentel de la plate-forme doivent être prises comme par exemple le positionnement des stabilisateurs. Ceci est également valable pendant le montage. L'utilisation du produit ne peut avoir lieu qu'après montage complet du produit (par exemple montage des garde-corps et stabilisateurs) selon les instructions ULTRALU SAS.
- Vérifier que le plateau est monté horizontalement, sinon procéder aux ajustements nécessaires..
- Lors de l'utilisation de la plate-forme les stabilisateurs doivent être correctement en appui au sol.
- Vérifier que des facteurs environnementaux n'influencent pas l'utilisation en sécurité de la plate-forme. Vent limite avec stabilisateurs = 45 Km/h (force 6 sur l'échelle de Beaufort) au delà, amarrer la plate-forme.
- Respecter les charges admissibles sur les plateaux et la structure.
- Les forces horizontales ne doivent pas dépasser 20 kg, au-delà la plate-forme sera ancrée.

CONSIGNES D'UTILISATION

IL EST INTERDIT :

- D'utiliser une potence.
- De bâcher la plate-forme , même partiellement.
- D'utiliser des composants autres que ceux indiqués dans la nomenclature.
- D'établir un pont entre un bâtiment et la plate-forme.
- D'accéder au plateau par l'extérieur de la plate-forme sans avoir recours à l'escalier prévu.
- De sauter sur le plancher.
- D'utiliser la plate-forme qui n'a pas été montée selon les instructions de la notice ULTRALU.
- De se pencher par dessus le garde corps.
- De se servir de la plate-forme pour accéder d'une construction à une autre.
- D'augmenter la hauteur de travail en utilisant des échelles, des caisses ou autres ustensiles posés sur le plateau de la plate-forme.
- De mettre un produit sur les surfaces antidérapantes des plateaux
- Le produit ne doit pas être utilisé par des enfants et doit être tenu hors de leur portée.



- Les travaux ne sont permis que sur le plateau de travail.



- La conformité du montage doit être systématiquement vérifiée
Les vérifications porteront sur :
- les appuis
 - le montage
 - l'environnement.

CONSIGNES DE DEPLACEMENT

- La plate-forme ne doit être déplacée que manuellement et sur un sol solide, de niveau, et sans obstacle au sol ou aérien. La vitesse normale de marche d'un homme ne doit pas être dépassée pendant le déplacement.
- Avant le déplacement, les pièces non fixes telles que outils, etc..., doivent être enlevées.
- La zone de déplacement et ses abords doivent être libres de toute personne et de tout obstacle.
- La plate-forme ne peut être déplacée que dans le sens de la longueur et jamais en diagonal.
- La pente maxi au sol ne doit pas excéder 3 %.
- La plate-forme ne doit être déplacée que manuellement. Ne jamais tracter la plate-forme avec un véhicule moteur.
- Ne pas déplacer la plate-forme avec un vent supérieur à 45 Km/h .
- Conserver les stabilisateurs fixés sur la plate-forme pendant le déplacement (avec un minimum de jeu entre le sol et le sabot).
- Le sol sur lequel la plate-forme se déplace doit être capable de supporter les descentes de charge.
- Pour les terrains meubles prévoir un chemin de roulement. La plate-forme doit être utilisée sur un sol plat et non glissant.
- Il est interdit de déplacer la plate-forme lorsque du personnel ou du matériel se trouve sur celle-ci.



**RAPPORT DE L'ETAT DE CONSERVATION DU
MATERIEL D'ACCES**

Entreprise :		Matériel :	
Nom du vérificateur	Date	Lieu de la vérification	

	<i>Points à vérifier</i>	Conforme		Mesure(s) de correction	Conforme après correction(s)	
		Oui	Non		Oui	Non
1	Absence de déformation permanente ou de corrosion des différents éléments composant la plate forme pouvant compromettre sa solidité.					
2	Présence de tous les éléments garantissant la stabilité pour la prochaine utilisation.					
3	Absence de déformation au niveau des trous de verrouillage.					
4	Absence de jeu susceptible d'affecter la stabilité générale.					
5	Absence de toute déformation du plateau ou autre ayant une incidence sur la bonne tenue de ce dernier ou de la planéité de l'ensemble.					
6	Absence d'écrasement localisé autour des perçages.					
7	Absence de fissure et/ou craquelure au niveau des perçages.					
8	Absence de toute coupe ou tout manque matière ne permettant pas de garantir le bon maintien de la plate forme.					
9	Visibilité des indications relatives aux charges admissibles sur la plate forme et absence de charges dépassant ces limites.					

Observations et remarques supplémentaires du vérificateur et contre vérificateur :

--	--

Signature :	
--------------------	--

TABLEAU RECAPITULATIF DES EXAMENS A EFFECTUER POUR CHAQUE VERIFICATION
Selon arrêté du 21 Décembre 2004

Type de vérification	Adéquation	Montage et installation	Etat de conservation	Examen approfondi de l'état de conservation
Vérification avant mise en service				
Vérification avant remise en service				
Vérification journalière				
Vérification trimestrielle				