

# Notice technique Passerelle banche

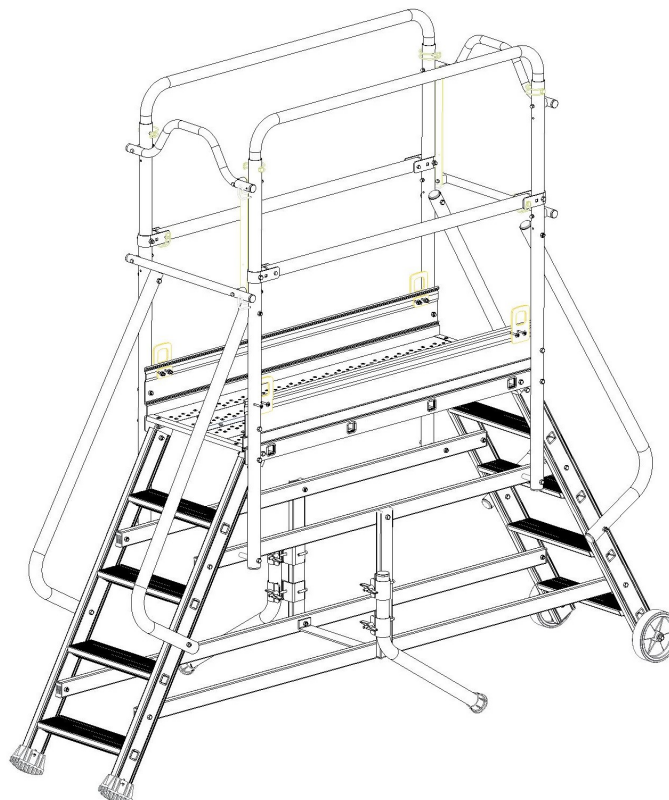
Réf : 100-023773XX

## 1. Description de l'Équipement :

La « passerelle banche » est une passerelle roulante en aluminium avec un double accès,  
 Chacun de ces 2 accès est équipé d'un portillon ; leur utilisation est obligatoire (cf. 2.2 Utilisation du produit),  
 Les 2 stabilisateurs escamotables offrent une stabilité accrue du produit (cf. 2.2 Utilisation du produit),  
 Cette passerelle peut être utilisée par 1 opérateur (charge maximale de 150 kg) (cf. 2.3 Conseil d'utilisation),  
 Il est recommandé d'utiliser tant que possible les 2 roues de déplacement afin de limiter la pénibilité de la manutention du produit,  
 La « passerelle banche » est grutable grâce à ses 4 anneaux montés en série (cf. 3.2 Levage),  
 Les sous lisses escamotables offrent une grande aisance pour travailler à tous les niveaux,  
 Conçu pour être utilisée entre les banches sur les chantiers de construction.  
 Elle est conforme au décret n° 2004-924 du 1 septembre 2004.

### Gamme et caractéristique :

Référence								
02377303	1,68	3	0,55	1,33	1,85	0,61	2,61	26
02377304	1,9	4	0,55	1,33	2,1	0,83	2,83	32
02377305	2,11	5	0,55	1,33	2,35	1,04	3,04	35
02377306	2,32	6	0,55	2,12	2,6	1,26	3,26	38
02377307	2,54	7	0,55	2,12	2,85	1,48	3,48	40



# Notice technique Passerelle banche

Réf : 100-023773XX

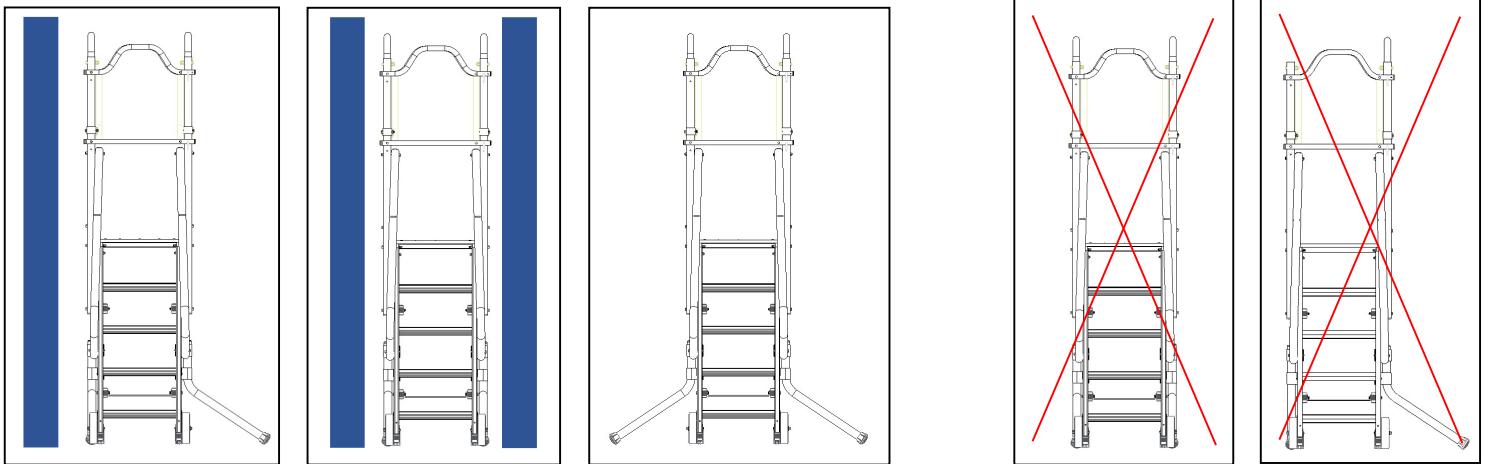
## 2. Utilisation :

### 2.1 Avant utilisation :

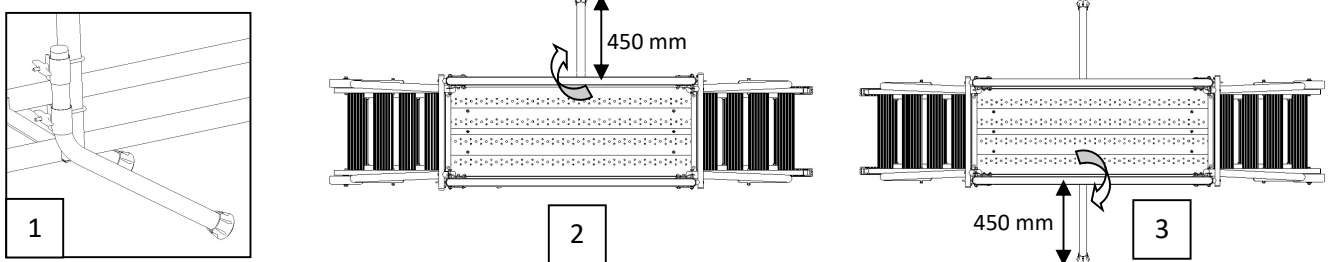
- Examiner visuellement la passerelle avant chaque utilisation afin de vérifier qu'elle ne soit pas endommagée et qu'elle peut être utilisée en toute sécurité,
- Réaliser un contrôle périodique du produit.

### 2.2 Utilisation du produit :

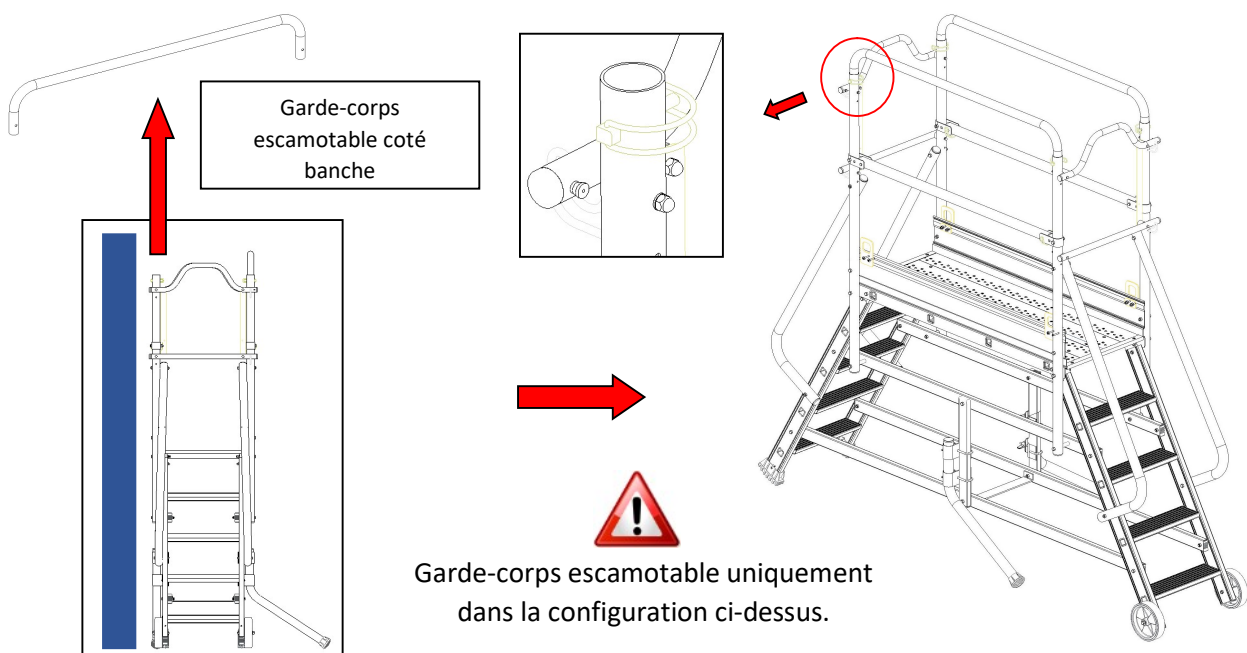
#### Position de travail :



#### Mise en place des stabilisateurs :



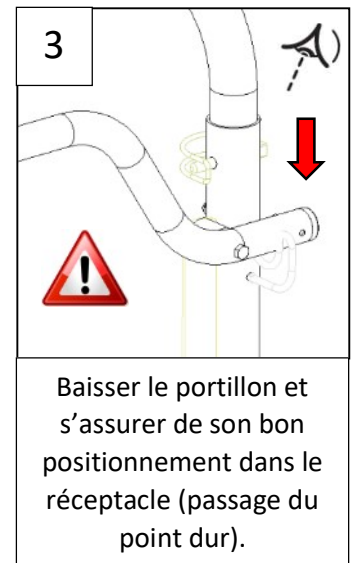
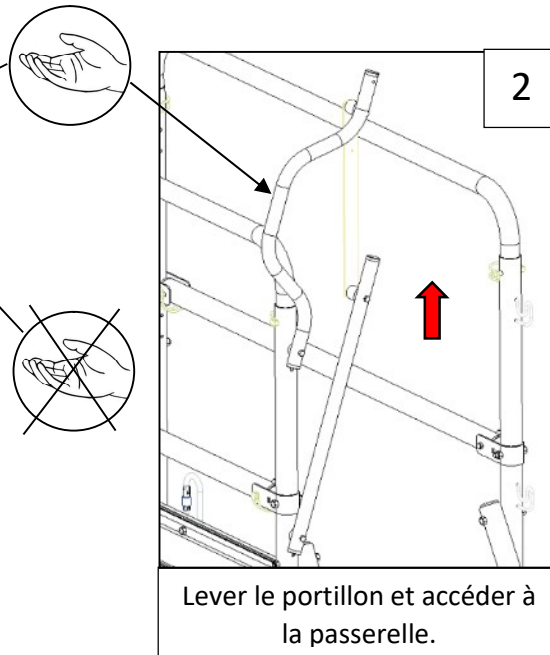
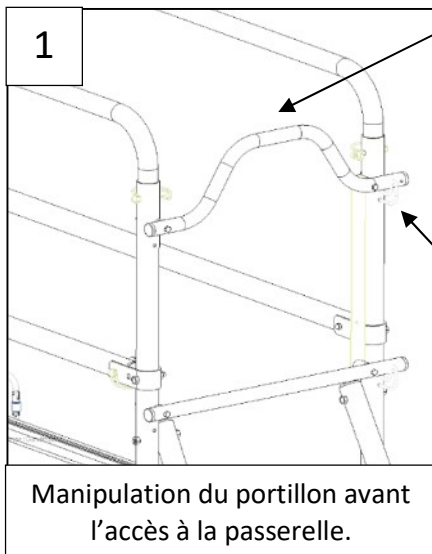
#### Garde-corps escamotable :



# Notice technique Passerelle banche

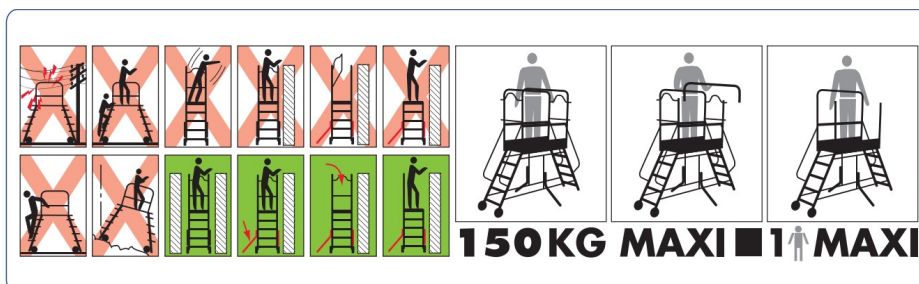
Réf : 100-023773XX

## Accès sur la passerelle :



### 2.3 Conseils d'utilisation :

- Il est formellement interdit d'utiliser les stabilisateurs comme compensateur de niveau,
- Inspecter visuellement le produit avant utilisation,
- Les surfaces sur lesquelles le produit est en appui doivent être horizontales et non glissantes,
- Impérativement lire la notice avant utilisation,
- Tous les pieds doivent reposer au sol,
- Prendre les précautions nécessaires pour empêcher que toute personne non autorisée puisse utiliser le produit,
- Veuillez à porter des chaussures offrant un appui sûr,
- La charge sur le produit ne doit pas excéder 150kg,
- Ne monter sur le produit qu'à une seule personne,
- Ne pas tenter d'atteindre un point trop éloigné, l'utilisateur doit avoir les deux pieds en appui sur le plancher,
- S'assurer que le portillon est verrouillé avant de commencer à travailler sur le produit,
- Monter et descendre du produit en lui faisant face,
- Ne pas utiliser le produit comme équipement de manutention,
- Tenir fermement la rampe lors de la montée et descente,
- En phase de déplacement, veuillez décoller les montants avants pour que les roues soient porteuses,
- Ne jamais déplacer la passerelle si quelqu'un se trouve sur celle-ci,
- Ne pas monter sur le produit si vous êtes sujet au vertige ou en état de fatigue,
- Les stabilisateurs sont obligatoires hors banche (cf. 2.2 Utilisation du produit),
- Ne jamais travailler sur la passerelle sans les gardes corps prévu à cette effet sauf contre-indication (cf. 2.2 Utilisation du produit),
- S'assurer que la zone de travail est éloignée de tout conducteur électrique nu sous tension,
- Les principales consignes de sécurité sont indiquées par les pictogrammes d'utilisation sur le produit.



# Notice technique Passerelle banche

Réf : 100-023773XX

## 3. Levage de la passerelle :

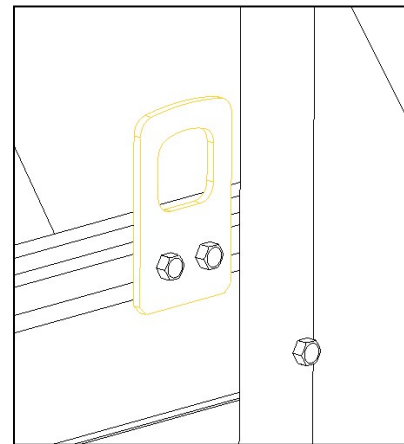
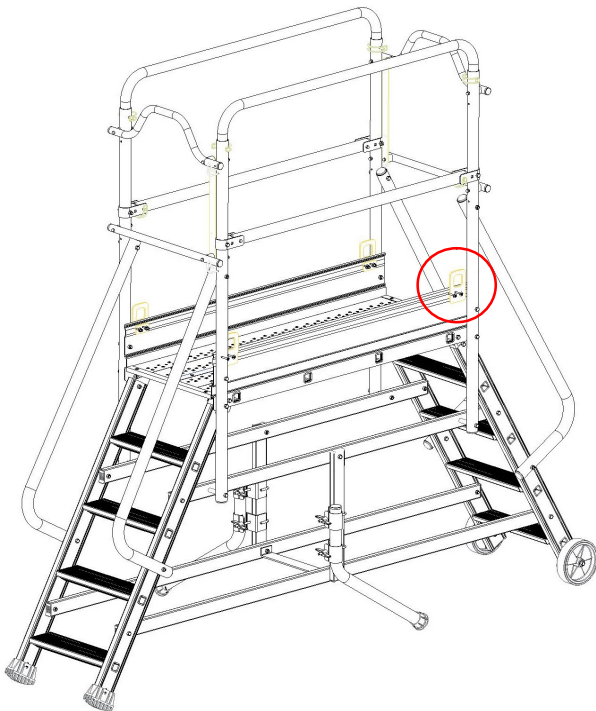
### 3.1 Avant levage :

Avant le déplacement, il conviendra de s'assurer que les dispositions au levage sont respectées :

- Absence de personnes ou d'objets présentes sur la passerelle,
- Prévision d'une zone de sécurité dégagée et sécurisée pour la pose de la passerelle.

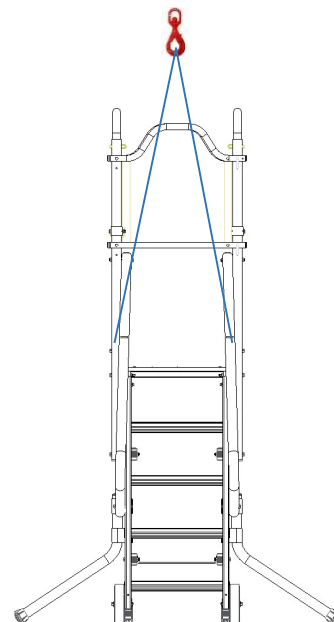
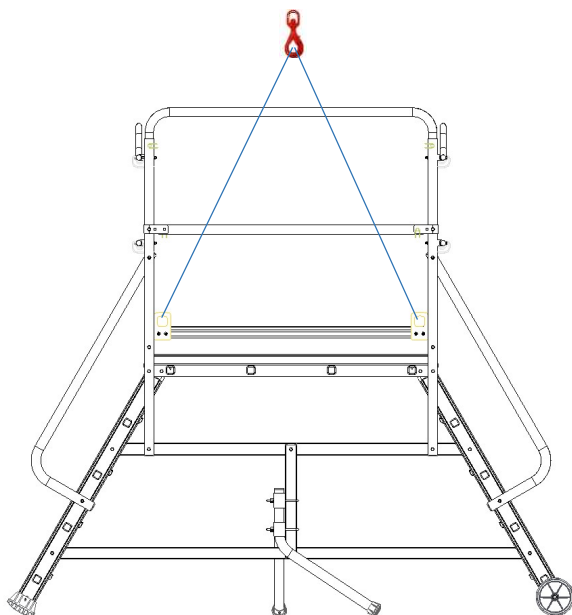
### 3.2 Levage :

La passerelle est équipée de 4 points de levage (cf. pictogramme sur banche)



La composition du point de levage est la suivante :

- 1 Plaque de levage
- 2 Vis H M8x20
- 2 Rondelles M8
- 2 Ecrous H M8



## Notice technique Passerelle banche

Réf : 100-023773XX

### 3.3 Conseils d'utilisation :

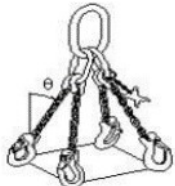
- L'appareil de levage devra avoir une capacité adaptée,



- Les accessoires seront en bon état, en nombre suffisant et de résistance adaptée,



- Ne jamais dépasser un angle  $\Theta$  par rapport au vertical de 45°,



- Veillez à ne pas utiliser de sangles pour la manutention du produit,
- Veillez à toujours utiliser les 4 points de levage prévu à cet effet lors de la manutention du produit, (cf. 3.2 Utilisation),
- Veuillez-vous assurer qu'il n'y ait personne en dessous de la passerelle au moment de la manutention,
- Veillez à ne pas être sur la passerelle lors de la fixation des points de levage sur l'élingue,
- S'assurer de la bonne fixation des autres éléments (Portillon, rampe, stabilisateur, etc...)

### 4. Entretien :

- Vérifier le bon état général du produit avant chaque utilisation et plus particulièrement les organes de sécurité (état des pièces et leur géométrie, en cas de pièces à remplacer n'utiliser que des composants TUBESCA-COMABI, voir fiche SAV constructeur <https://www.tubesca-comabi.com/fr/centre-de-documentation> rubrique vues éclatées SAV,
- Après chaque chantier, veillez à nettoyer la passerelle avec un chiffon propre,
- Ce produit doit être contrôlé périodiquement et les résultats de ces contrôles doivent être enregistrés (voir fiche de vérification constructeur).