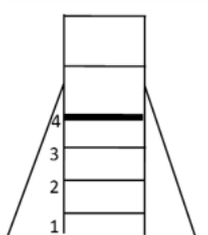
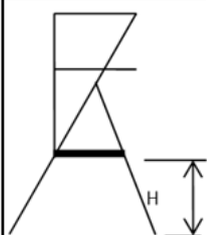
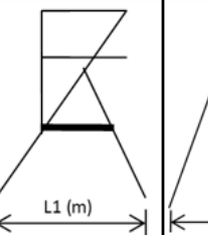
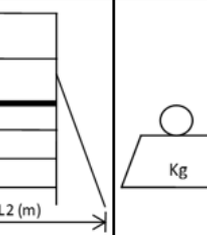
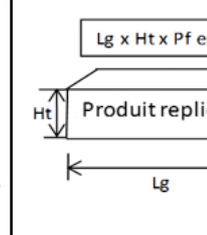
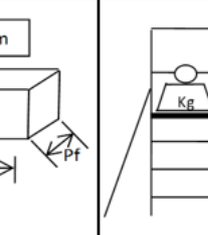


Produit conforme à la norme NF P 93-353 du 19 novembre 2016 pour les produits dont la plateforme est en dessous des 1.5m du sol.

							
2272/192 (avec pieds latéraux)	0,52	0,96	0,8	13,2	1,78 x 0,8 x 0,34	Max : 150	
2272/193 (avec pieds latéraux)	0,71	1,1	0,8	14,2	1,98 x 0,8 x 0,34		
2272/194 (avec pieds latéraux)	0,95	1,25	0,8	16,4	2,23 x 0,8 x 0,34		
2272/195 (avec stabilisateurs)	1,18	1,41	1,95	18,3	2,47 x 0,6 x 0,34		

1. Description du produit

Ces Plateformes Individuelles Roulantes Légères (P.I.R.L) sont utilisées pour des travaux de second œuvre d'intérieur. Ces plateformes sont utilisées par un seul opérateur travaillant sur le plancher.

Ces plateformes sont équipées de deux roulettes qui ne sont pas orientables et servent au transport de celles-ci.

Ces plateformes sont équipées de deux stabilisateurs indépendants réglables uniquement disponibles sur le modèle 5 marches. Les stabilisateurs permettent d'assurer la stabilité du produit dans des conditions normales d'utilisation préconisées par la norme.

Les modèles 2, 3 et 4 marches sont équipés de pieds latéraux.

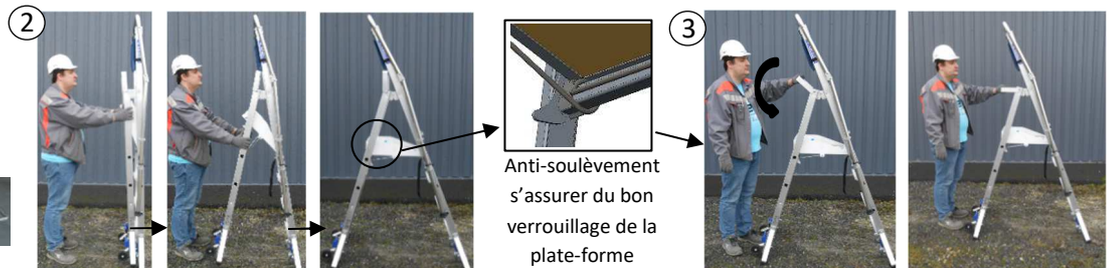
Le produit est équipé aussi de 4 roues escamotables permettant de déplacer le produit d'un point A à un point B sans effort.

2. Utilisation

2.1. Mise en place



1) Montage des pieds latéraux pour les modèles 2, 3 et 4 marches selon la notice

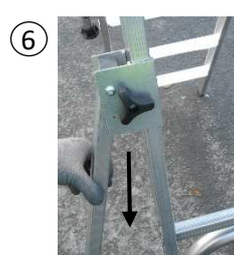
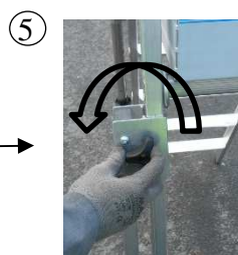
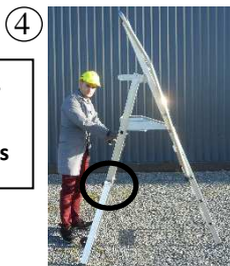


2) Ouvrir la plateforme en abaissant le plancher. La plateforme doit être en appui sur le plan de montée, plan avec les marches.



3) Déplier la sous lisse.

Mise en place des Stabilisateurs sur Modèle : 5 marches



VERROUILLER LA MOLETTE ET S'ASSURER DU BON SERRAGE

4) Mettre en place les stabilisateurs : Déverrouiller la molette (5), puis coulisser le stabilisateur vers le bas (6) jusqu'à ce qu'il soit en butée (7). Verrouiller la molette (8), effectuer les étapes (5) à (8) sur le stabilisateur opposé pour pouvoir utiliser le produit.

⑨



LES VERROUS DOIVENT
ÊTRE ENCLENCHÉS
S'ASSURER DU BON
VERROUILLAGE

9) La mise en place du garde-corps s'effectue en poussant vers le haut les deux rampes verticales.
Attention : il faut absolument vérifier que les deux verrous soient bien enclenchés dans le poteau.

2.2. L'accès



Accrocher les 2 sangles

Décrocher les 2 sangles pour avoir accès à la plateforme.
Une fois monté à l'intérieur, accrocher les sangles, en insérant le crochet dans l'anneau.
ATTENTION : il faut s'assurer du bon verrouillage des sangles.



Poser bien le pied verticalement sur la marche pour que les roulettes s'escamotent et éviter que le produit parte en avant.



2.3. Le déplacement

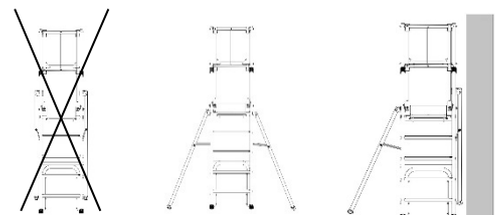


Déplacement replié



Déplacement déplié

2.4 Les positions de travail modèle 5 marches



2.5. Fermeture

Procéder de la façon inverse à la mise en place du produit.
ATTENTION : Lors de la fermeture du produit, les sangles doivent être accrochées pour éviter toutes blessures

3. Conseil d'utilisation :

- + Lire la notice avant utilisation.
- + Inspecter le produit avant utilisation.
- + En phase de déplacement, veuillez utiliser les 4 roues afin de limiter la pénibilité de la manutention.
- + Ne pas utiliser la plateforme sans ses garde-corps et derrière une porte qui n'est pas condamnée.
- + Les surfaces sur lesquelles la plateforme est en appui doivent être horizontales et non glissantes.
- + Tous les pieds de la plateforme doivent reposer au sol.
- + Sur un terrain meuble, il est indispensable de disposer une plaque sous tous les pieds concernés, tout en garantissant un appui plan par rapport au sol.
- + La plateforme n'est pas prévue pour être mise en contact direct avec des parties sous tension mais fournit un niveau de protection suffisant pour protéger l'utilisateur d'un contact par inadvertance avec des parties actives basse tension.
- + La plateforme ne doit pas être jetée ou manipulée avec brutalité lors de son utilisation.
- + Monter et descendre toujours face à la plateforme.
- + Veiller à porter des chaussures offrant un appui sûr.
- + Ne pas monter sur la plateforme si vous êtes sujet au vertige ou en état de fatigue.
- + Ne pas utiliser sans la mise en place des stabilisateurs pour le modèle 5
- + Ne pas utiliser sans la mise en place des pieds latéraux pour les modèles 2, 3 et 4 marches.



4. Entretien :

- + Vérifier le bon état général de la plateforme avant chaque utilisation (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, veiller à nettoyer la plateforme avec un chiffon propre.
- + Cette plate-forme doit être contrôlée périodiquement et les résultats de ces contrôles doivent être enregistrés Voir fiche de contrôle constructeur <https://www.tubesca-comabi.com/fr/centre-de-documentation> rubrique fiches de contrôle.

Produit conforme à la norme NF P 93-353 du 19 novembre 2016 pour les produits dont la plateforme est en dessous des 1.5m du sol.

2272/192 (with side-feet)	0,52	0,96	0,8	13,2	1,78 x 0,8 x 0,34	Max : 150
2272/193 (with side-feet)	0,71	1,1	0,8	14,2	1,98 x 0,8 x 0,34	
2272/194 (with side-feet)	0,95	1,25	0,8	16,4	2,23 x 0,8 x 0,34	
2272/195 (with stabilizers)	1,18	1,41	1,95	18,3	2,47 x 0,6 x 0,34	

1. Product description

Lightweight Individual Mobile Platforms (P.I.R.L.) are used for interior finishing operations. These platforms are for use by just one operator working from the floor.

Platforms are fitted with two non-swivel rollers used for positioning and transporting them.

Platforms are fitted with two independent adjustable stabilizers, only available on the 5-step model. The stabilizers hold the unit perfectly securely, under the normal operating conditions recommended by standards. The models 2,3 and 4 steps are equipped with side feet. The product is also equipped with 4 retractable wheels for moving the product from one A point to B point

2. Use

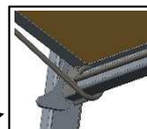
2.1. Assembly



1) Fitting side-feet for 2, 3 and 4-step models as per instructions 61029/356



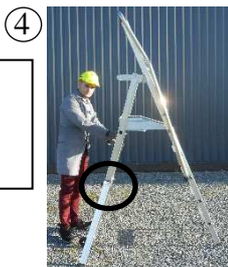
2) Open the platform by lowering the floor. The platform must be in contact with the climbing section, the section with the steps.



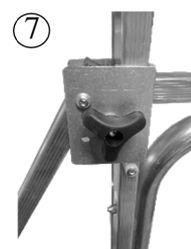
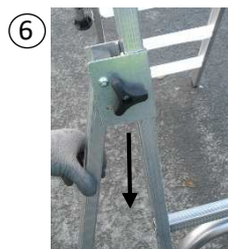
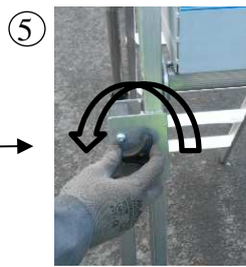
Anti-uprising
Make sure the platform locks properly



3) Unfold the brace



Setting up stabilizers for 5 steps model



LOCK THE
KNURLED KNOB
AND CHECK
THE RIGHT

4) Put the stabilizers in position : (5) Unlock the knurled knob (6), then slide the stabilizer down until it stops(7). Lock the knurled knob (8) perform the steps (5) to (8) on the opposite stabilizer to be able to use the product.

9



THE LOCKS MUST BE ENGAGED. CHECK THE RIGHT LOCK.

9) The guardrail is put in place by pushing the two tubes upwards.
Warning : Always check that the lock is switched into the stile.

2.2. Access



Hook the 2 straps

Unhook the 2 straps for accessing the platform. Once on the platform, put the straps back in place by inserting the hooks into the rings.
WARNING: ALWAYS check that the straps are correctly in place.



Place your foot vertically on the step to retract wheels and avoid that product go forward.



2.3. Moving



Moving when folded



Moving when unfolded

2.4 Work position for 5 step models



2.5. Closing

Fold the unit up in reverse order to assembling it.

WARNING :When folding up the product, the straps must be hooked in position for preventing any possible injury.

3. Recommandations for use :

- + Read the instructions before use.
- + Check the product before use.
- + In the moving phase, please use the 4 wheels to limit the hardness of handling.
- + Do not use the platform without its guardrails, nor behind any door that has not been locked.
- + The platform must only be used on horizontal, non-slip surfaces.
- + All the platform's feet must be in contact with the floor.
- + On soft ground, a support plate must be placed under every foot concerned, whilst ensuring that the whole support surface is flat on the floor at the same time.
- + The platform is not designed for direct contact with elements under power, but it provides a sufficiently high level of protection for protecting users in the event of accidental contact with any low voltage elements that may be switched on.
- + The platform must not be thrown or handled brutally when in use.
- + Always face the platform when climbing on or off it.
- + Make sure that you are wearing shoes that give you a firm footing.
- + Do not climb onto the platform if you suffer from vertigo or are tired.
- + Do not use Model 5 without putting the stabilizers in place
- + Do not use the 2, 3 and 4-step models without installing the side-feet.



4. Maintenance :

Systematically check that the platform is in a good general condition before use (condition of parts and their geometry. Should parts need to be replaced only use TUBESCA-COMABI components, see constructor after-sales service instructions) <https://www.tubesca-comabi.com/fr/centre-de-documentation> heading after-sales exploded views

+ After use on a site, wipe the platform with a clean cloth.

+ The platform must be regularly checked, and results of the check must be recorded.

See constructor control sheet <https://www.tubesca-comabi.com/fr/centre-de-documentation> heading Control sheet.