

Notice technique SHERPAMATIC FIBRE 3 A 5 MARCHES

Produit conforme à la norme NF P 93-353 des plateformes individuelles roulantes légères et à la norme EN 50528 pour l'utilisation à proximité des installations électrique basse tension.

3 Marches	0,73	1,2	0,8	22,2 Kg	2,07 x 0,80 x 0,32
4 Marches	0,95	1,39	1,39	28,9 Kg	2,30 x 0,66 x 0,32
5 Marches	1,18	1,57	1,76	30,9 Kg	2,55 x 0,66 x 0,32
					Maxi 150 Kg

1. Description du produit

Ces Plateformes Individuelles Roulantes Légères (P.I.R.L) sont utilisées pour des travaux de second œuvre et d'équipement. Ces plateformes sont à utiliser 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 celle-ci.

Ces plateformes sont équipées de deux stabilisateurs indépendants réglables quel que soit le modèle. Les stabilisateurs permettent d'assurer la stabilité du produit dans des conditions normales d'utilisation préconisées par la norme de référence.

2. Utilisation

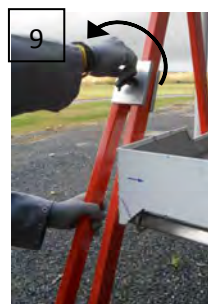
2.1. Mise en place



Montage des roues selon notice 61029/280 du carton visserie (1).

Ouvrir le produit en écartant le plan de béquille (2), jusqu'à ce que la plateforme vienne en butée sur l'échelon(3), vérifier bon accostage de la plateforme (4)

Déplier le garde-corps en le tirant vers le haut (5). Une fois en position, les crochets de verrouillage (7) s'enclenchent automatiquement, empêchant le garde-corps de se replier, vérifier le bon enclenchement (6 et 7).



VERROUILLER LA MOLETTE

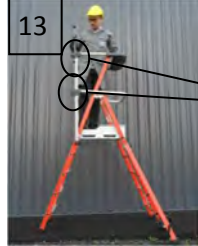


Mettre en place les stabilisateur : déverrouiller la molette (8), puis coulisser le stabilisateur vers le bas jusqu'à ce qu'il soit en contact avec le sol (9). Maintenir bien parallèle au montant la pince de stabilisateur lors du déplacement afin d'éviter une interférence avec l'échelon. Verrouiller la molette (10) pour pouvoir utiliser le produit (11).

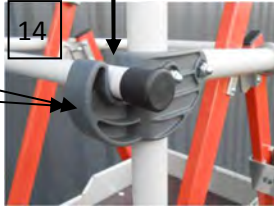
2.2. L'accès



12



13



14



CLIPPER LE
PORTILLON DANS
SON LOGEMENT.



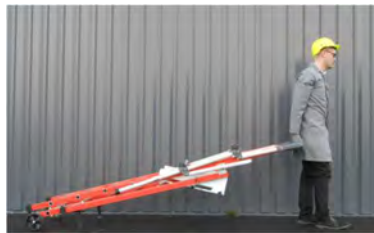
15

Ouvrir le portillon pour accéder au plancher(12). Une fois sur le plancher, fermez le portillon (13 et 14) pour utiliser le produit en sécurité (15).

2.3. Le déplacement



Déplacement déplié



Déplacement replié

2.4 les positions de travail



2.5. Fermeture



Lors du repliement, il faut appuyer sur la partie rouge des verrous pour faire sortir le crochet du montant et ainsi faire coulisser le garde-corps vers le bas puis procéder de façon inverse à la mise en place du produit.



Une fois le produit replié, attaché les sangles pour le maintenir fermé.

3. Conseil d'utilisation :

- + 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 est conçue pour travailler sur et à proximité des installations électriques basse tension (inférieur à 1000 V a.c. ou 1500 V d.c.).
- + 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.
- + Montez et descendez toujours face à la plateforme.
- + Veillez 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.

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 <http://tubesca-comabi.com/documentation/documentation-technique/>).
- + Après chaque chantier, veillez à nettoyer la plateforme avec un chiffon propre.
- + Cette plate-forme doit être contrôlée périodiquement et les résultats de ces contrôles doivent être enregistrés

Technical instructions: SHERPAMATIC FIBRE 3 TO 5 STEP UNITS

Product compliant to standard NF P 93-353 for lightweight individual mobile platforms and to standard EN 50528 for use in the vicinity of low-voltage electrical installations.

3 Steps	0.73	1.2	0.8	22.2 Kg	2.07 x 0.80 x 0.32	Max 150 Kg																																																																																												
4 Steps	0.95	1.39	1.39	28.9 Kg	2.30 x 0.66 x 0.32																																																																																													
5 Steps	1.18	1.57	1.76	30.9 Kg	2.55 x 0.66 x 0.32																																																																																													

1. Product description

Lightweight Individual Mobile Platforms (P.I.R.L.) are used for interior finishing and equipment fitting operations. These platforms are used by just one operator working from the ground. They are fitted with two non-swivel rollers used for positioning and transporting them. All models are also fitted with two independent adjustable stabilizers. The stabilizers hold the unit perfectly securely under normal operating conditions as recommended by the reference standard.

2. Use

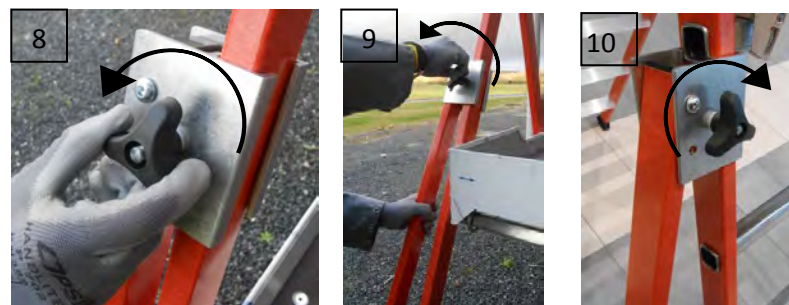
2.1. Installation



Fitting the wheels as per instructions 61029/280 in the screw box (1).

Set up the unit by opening the stand (2), until the platform rests on the rung (3). Check that the platform is correctly in position (4)

Unfold the guard-rail by pulling it upwards (5). Once in position, the locking hooks (7) clip automatically into place and prevent the guard-rail from folding up. Check that the hooks clip into place correctly (6 and 7).



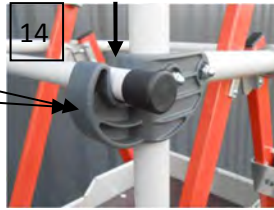
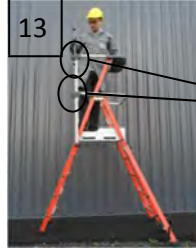
TIGHTEN THE CLAMPING KNOB



Put the stabilizers in place: unscrew the clamping knob (8), and then slide the stabilizer downwards until it touches the ground (9). Tighten the clamping knob (10) before using the unit (11).

Technical instructions: SHERPAMATIC FIBRE 3 TO 5 STEP UNITS

2.2. Access



CLIP THE GATE INTO ITS SLOT.



Open the gate for climbing onto the platform (12). Once you are in position, close the gate (13 and 14) for using the unit in total safety (15).

2.3 Moving



Moving when unfolded



Moving when folded up

2.4 Work positions



2.5. Closing



When folding press on the red sections of the locks for making the hook on the upright come out and slide the guard-rail downwards. Then proceed in reverse order to setting up the unit.



Once the unit has been folded up, tighten the straps to hold it closed.

3. Recommendations for use:

- + 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 ground.
- + On soft ground, a support plate must be placed under every foot concerned, whilst ensuring that the whole support surface is flat in relation to the ground at the same time.
- + The platform is designed for working near and on low voltage electrical installations (under 1,000 VAC or 1500 VDC).
- + 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 any accidental contact with low voltage elements under power.
- + The platform must not be thrown or handled brutally when in use.
- + Always face the platform when climbing up or down the ladder.
- + Make sure that you are wearing shoes that give you a firm footing.
- + Do not climb up the ladder if you suffer from vertigo or are tired.
- + Do not use the ladder without putting the stabilizers in place

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 <http://tubescacomabi.com/documentation/documentation-technique/>)
- + After use on a site, wipe the ladder with a clean cloth.
- + The ladder must be regularly checked and results of the check must be recorded.