

Notice technique SHERPASCOPIC PLIANT 2272 420

Conforme à la norme NF P 93-353(PIRL).

La marque NF certifie la conformité à la norme NF 93-352 et au référentiel NF 096 (pour les PIR).

Une plateforme individuelle roulante légère certifiée NF 96 doit impérativement être utilisée avec tous les éléments figurants dans la nomenclature du modèle.

La marque NF est une marque collective de certification attestant de la conformité du produit ou service à des caractéristiques de sécurité et de qualité. Elle est délivrée par Afnor Certification, (filiale du groupe Afnor), ainsi que par certains organismes faisant partie du Réseau NF (CSTB, FCBA, LNE...) et mandatés par Afnor Certification pour procéder aux opérations de certification.

Références							Dimensions colis (m)
02272_420	1,79	1,07 à 1,53	3,07 à 3,53	5 à 7	1,61 à 1,97	28,0	1,79 x 0,66 x 0,40

1. Description du produit

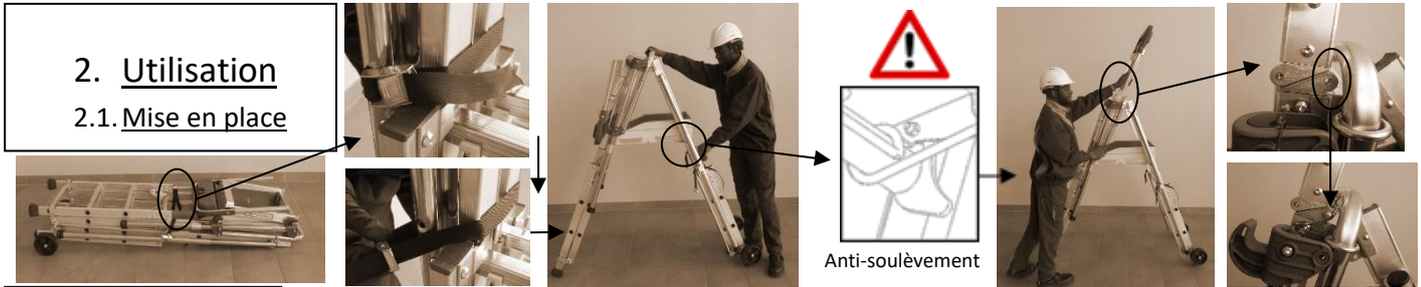
Cette Plateforme Individuelle Roulante est utilisée pour des travaux de second œuvre et d'équipement. Cette plateforme est utilisée par un seul opérateur travaillant sur le plancher.

Cette plateforme est équipée de deux roulettes qui ne sont pas orientables et qui servent au transport de celle-ci.

Cette plateforme est équipée de deux stabilisateurs indépendants réglables pour tous les modèles. Les stabilisateurs permettent d'assurer la stabilité du produit dans des conditions normales d'utilisation préconisées par la norme applicable.

2. Utilisation

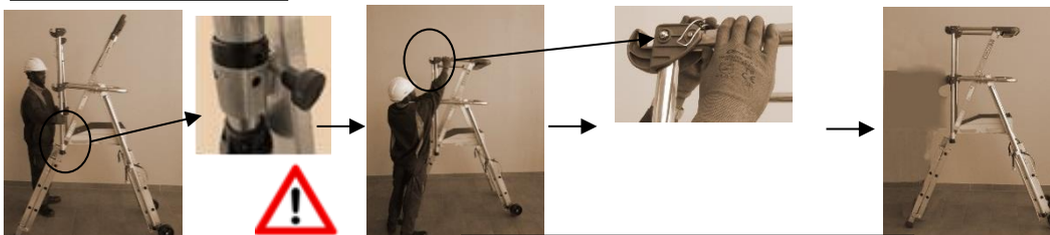
2.1. Mise en place



Montage des roues selon notice 61029/280 du carton visserie

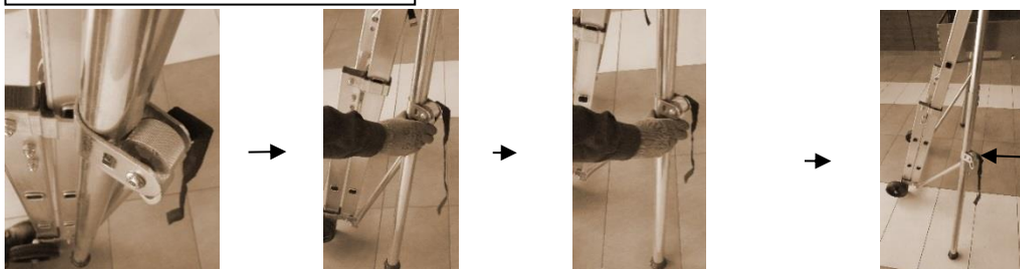
Retirer les sangles pour ouvrir le produit.

Déplier le tube supportant la lisse et la sous lisse puis le verrouiller à l'aide de 2 goupilles.



Déplier les tubes de garde-corps et vérifier que les verrous soient bloqués

Positionner la lisse et la verrouiller avec 2 goupilles.

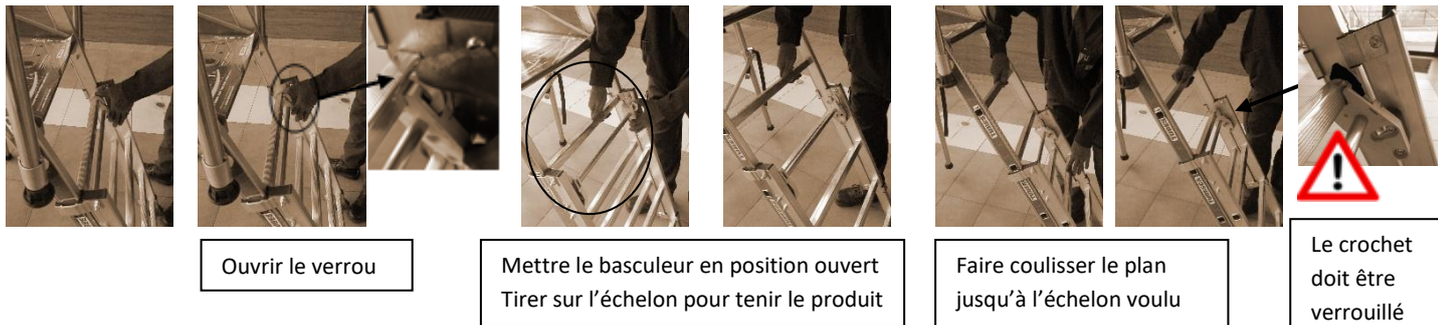


LA CAME DU STABILISATEUR DOIT ETRE VERROUILLER

La mise en place du stabilisateur se fait par déverrouillage de la came. Le stabilisateur est en place, une fois qu'il est en contact avec le sol. Il faut alors verrouiller la came pour pouvoir utiliser le produit.



Voir page suivante :



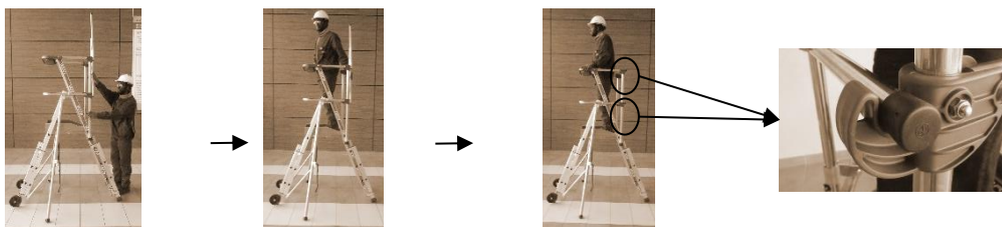
Ouvrir le verrou

Mettre le basculeur en position ouvert
Tirer sur l'échelon pour tenir le produit

Faire coulisser le plan
jusqu'à l'échelon voulu

Le crochet
doit être
verrouillé

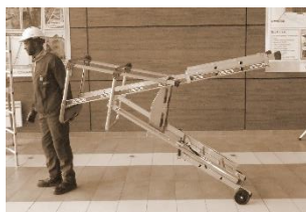
2.2. L'accès



CLIPPER LE PORTILLON
DANS SON RECEPTACLE.

Ouvrir le portillon pour accéder au plancher. Une fois sur le plancher, fermez le portillon pour utiliser correctement le produit.

2.3. Le déplacement



Déplacement déplié



Déplacement replié

2.4 Les positions de travail



2.5. Fermeture

Procéder de la façon inverse à la mise en place du produit.

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.
- + S'assurer que la zone de travail est éloignée de tout conducteur électrique nu sous tension.
- + La plateforme ne doit être ni jetée ni 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 <https://www.tubescacomabi.com/fr/centre-de-documentation> rubrique vues éclatées SAV.
- + 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