NOTICE TECHNIQUE

Conforme à la norme P.I.R.L. NFP 93-353 décembre 94.

CHARGE UTILE: 150 Kg

DIMENSIONS PLANCHER: 0,40m x 0,50m

HAUTEUR PLANCHER:

0,70m version peintre code 18142: poids 12,7 kg

version électricien code 18143: poids12 kg

1. Description du produit :

Ces Plates-formes Individuelles Roulantes sont utilisées pour les travaux à l'intérieur des bâtiments (second œuvre et équipement) par un seul opérateur travaillant sur le plancher.

Deux roues sont prévues pour le déplacement, elles servent uniquement au déplacement et ne sont pas orientables.

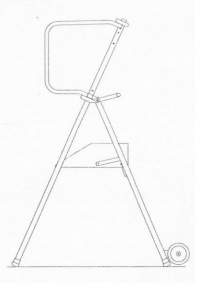
La stabilité du produit est assurée dans les conditions normales d'utilisation

duarib

D040355A

SIEGE SOCIAL

Route de la Limouzinière – BP41 44310 St PHILBERT-DE-GRAND-LIEU Tél. 02 40 78 97 22 Fax 02 40 78 78 71 www.duarib.fr



2. Utilisation:

Ouverture :

- Soulever l'appareil verticalement en maintenant la lisse supérieure avant du garde-corps.
- Ouvrir l'appareil en se positionnant devant ou sur le coté, et en basculant le plancher vers le bas.
- Soulever les verrous (au droit de l'articulation des piétements), déplier les garde-corps latéraux, les verrouiller en abaissant les verrous.

Déplacement en phase travail :

- La plate-forme doit être déplacée lorsque l'opérateur est descendu.
- Soulever légèrement les montants arrières pour que les roues à l'avant portent au sol.
- Il est alors possible de déplacer la plate-forme.

Accès:

 Après accès sur le plancher, accrocher les chaînettes.

Fermeture:

- Rabattre les garde-corps latéraux sur le piétement arrière après les avoir déverrouillés.
- Déverrouiller le plancher et le soulever par l'avant
- La plate-forme se ferme et se retrouve en position verticale sur les montants arrières (coté accès).

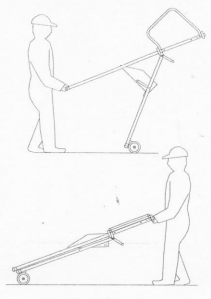
Plate-forme repliée

Transport:

Phase de roulage :

- Après avoir replié la plate-forme.
- Soulever la plate-forme par la lisse gardecorps.
- La plate-forme est en phase de roulage.

3. Conseil pour une bonne utilisation :



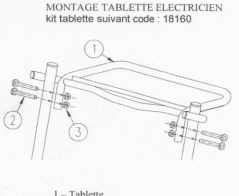
Encombrement



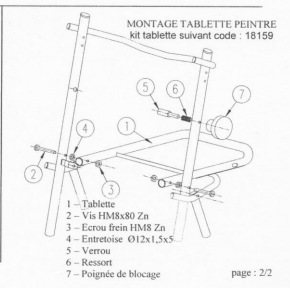
- Vérifier le bon état général de la plate-forme avant chaque utilisation.
- Ne pas utiliser la plate-forme derrière une porte qui n'est pas condamnée.
- Avant d'accéder à la plate-forme, veiller à dégager ses abords.
- Ne pas utiliser la plate-forme sans ses garde-corps.
- Les surfaces sur lesquelles prend appui la plate-forme doivent être planes, horizontales et non glissantes (l'absence d'une seule de ces conditions peut causer de graves accidents)
- Sur un terrain de mauvaise tenue, il est indispensable de disposer une plaque d'appui sous les pieds des montants de la
- La plate-forme doit impérativement reposer au sol sur ses
- Ne pas monter sur la plate-forme si vous êtes sujet au vertige ou si vous êtes momentanément sensible : fatigue, chaleur,
- Pour monter sur la plate-forme, veiller à porter des chaussures offrant un appui sûr, c'est à dire ni sabots, ni galoches, ni chaussures en mauvais état.
- Les semelles de souliers doivent être propres, exemptes de plâtre, de graisse, d'huile, de glaise ou autres matériaux
- Tant pour la montée que pour la descente, le visage doit toujours être tourné vers la plate-forme.
- S'assurer que la zone de travail est éloignée de tout conducteur électrique nu sous tension.
- La plate-forme doit toujours être maniée sans brutalité ni jetée.

4. Entretien:

- Vérifier l'état des soudures, la géométrie des composants.
- Contrôler les articulations et les verrouillages et les remplacer si nécessaire par des composants d'origine DUARIB



- 1 Tablette
- 2 Vis Chc M6x70 Zn
- 3 Ecrou frein HM6 Zn



D040355A