

Pour version 2,3,4,5 et 6 marches

Conforme à la norme NF P93-353 de novembre 2016

Références	Code	Stabilisateur	Nb Marches	Hauteur plate-forme (cm)	Hauteur travail (cm)	Hauteur de portée (cm)	Largeur (cm)	Ecartement (cm)	Largeur repliée (cm)	Longueur repliée (cm)	Charge utile (kg)	Norme	Poids (kg)
GEEKOCLICK2M	A0011498	non	2	48	248	198	70	98	37	134	150	NF P93-353	12,90
GEEKOCLICK3M	A0010831	non	3	72	272	222	70	116	37	139	150	NF P93-353	13,90
GEEKOCLICK4M*	A0010832	oui	4	96	296	246	70	134	37	164	150	NF P93-353	15,90
GEEKOCLICK5M*	A0010833	oui	5	120	320	270	150	152	37	190	150	NF P93-353	18,90
GEEKOCLICK6M*	A0010834	oui	6	144	368	294	150	170	37	215	150	NF P93-353	19,90

* Version avec stabilisateurs

Dimensions du plancher : 400 x 450 mm

1 Description du produit

Ces plates-formes individuelles roulantes sont conçues pour tous les travaux de second-œuvre, gros œuvre et de maintenance.

Elles sont utilisées par un seul opérateur sur le plancher.

Munies de 2 roues permettant de déplacer la plate-forme sur chantier. Ses roues ne sont pas orientables.

Les plates-formes 4, 5 et 6 marches sont équipées de 2 stabilisateurs permettant de stabiliser le produit dans des conditions préconisées par la norme NF P93-352.

2 Utilisation du produit

2.1 Mise en place



Plate-forme au sol.



Mettre la plate-forme en appui sur le plan de montée.



Retirer les attaches de transport.



Tirer sur le plan de support en abaissant le plancher.



Vérifier le bon positionnement du crochet anti-soulèvement du plancher.



Soulever le garde-corps jusqu'à ce que l'articulation s'enclenche.

2.2 Accès



Poser les mains sur le garde-corps.



Soulever verticalement le garde-corps de façon à passer en dessous



Avancer sur le plancher en robottant derrière vous le garde-corps.

2.3 Fermeture



Presser simultanément les deux loquets des articulations pour déverrouiller le garde-corps.



Zoom sur l'action de presser.



Replier le garde-corps sur le plan de montée.

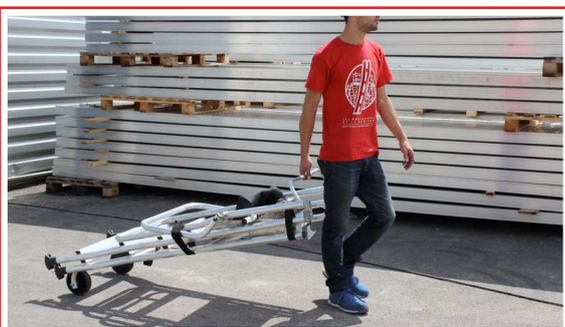


Déverrouiller le crochet anti-soulèvement, soulever la plate-forme en repliant le plan de support sur le plan de montée.



Mettre les attaches de transport.

2.4 Déplacement



Déplacer la plate-forme **TOUJOURS** en position repliée, en soulevant et en attrapant la sous-lisse du garde-corps.*



*Conformément aux dispositions des normes NF P93-353, le déplacement de la plate-forme ne doit se faire qu'en position fermée.

3 Conditions normales d'utilisation

- Vérifier que les 4 pieds et les 2 stabilisateurs touchent le sol.
- La surface d'appui de la plate-forme doit être non glissante.
- Ne pas utiliser la plate-forme si vous êtes en état de fatigue (chaleur, essoufflement, blessure...)
- Ne pas utiliser sans la mise en place des stabilisateurs (pour les versions 5 et 6 marches).
- Vérifier que la plate-forme n'est pas proche d'une source électrique sous tension.
- Ne pas monter sur les garde-corps.
- Ne pas utiliser la plate-forme derrière une porte qui n'est pas condamnée.
- Ne pas monter à 2 sur la plate-forme, l'équipement est conçu pour une seule personne.
- Monter et descendre face à la plate-forme.

4 Entretien, vérification

- Inspecter le produit avant chaque utilisation (état des roues, des garde-corps, liaison des marches...).
- En cas de pièces cassées ou défectueuses, remplacer celles-ci avec des pièces provenant exclusivement du fabricant L'Echelle Européenne (voir fiche SAV).
- Après chaque utilisation, nettoyer la plate-forme.
- Il est recommandé de vérifier périodiquement la plate-forme et de consigner le résultat de ces contrôles dans un registre (voir fiche de vérification constructeur).