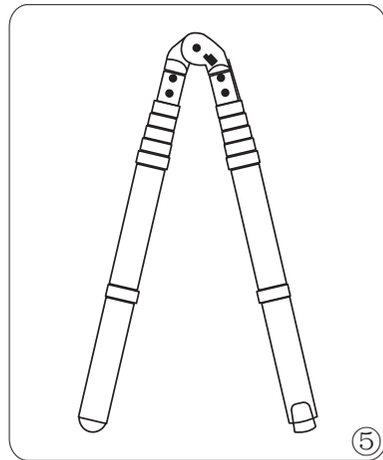
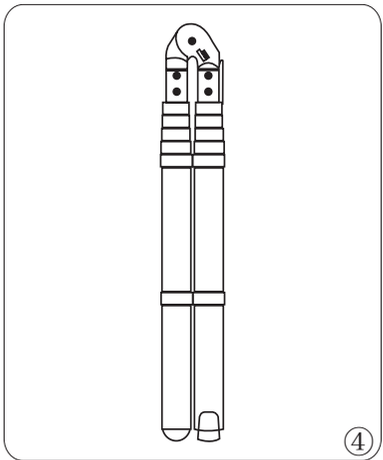
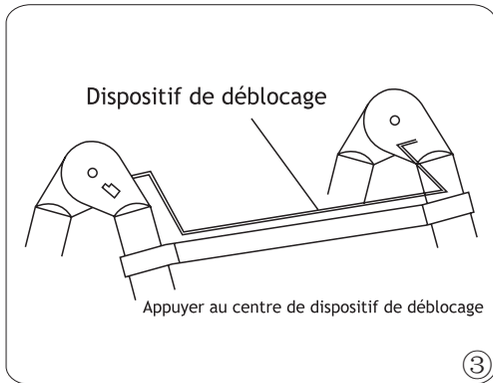
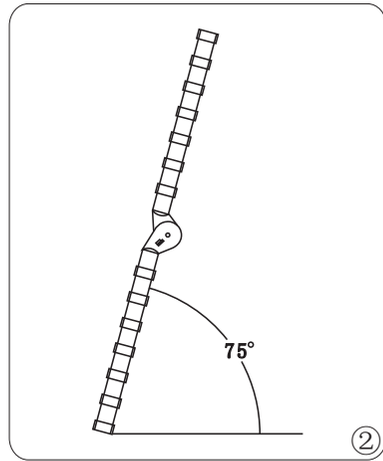
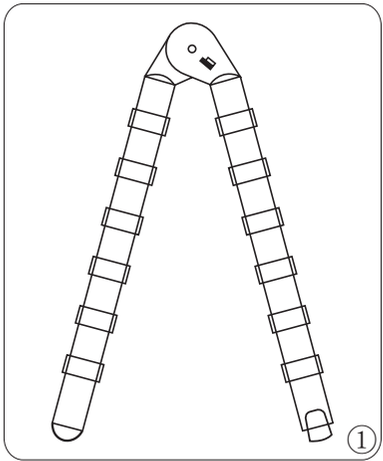
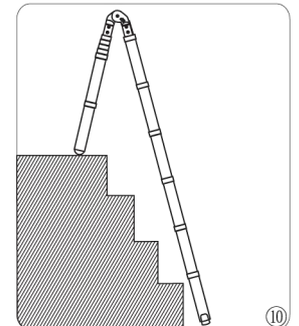
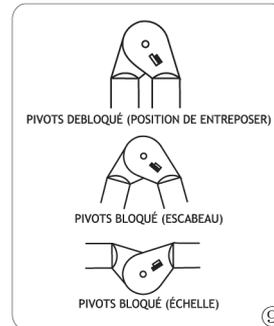
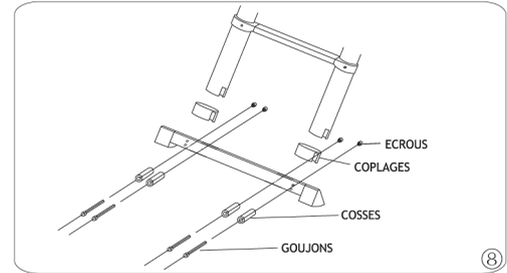
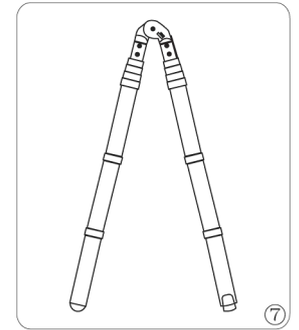
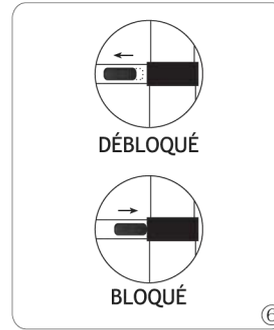
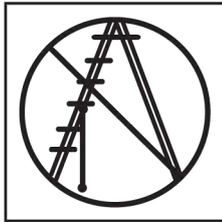
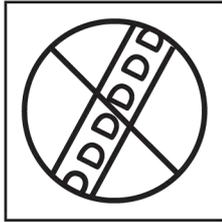
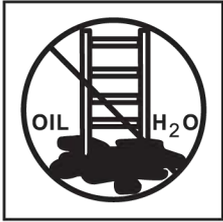


Échelle télescopique à plier

Mode d'emploi





Général

L'échelle télescopique se peut monter comme escabeau (fig. 1) ou comme échelle normale (fig. 2). L'échelle est composée de deux parts que sont connectées avec deux pivots. Si l'échelle ne vient pas user, vous la pouvez plier (fig. 4). Maintenez l'échelle comme décrits dans ces instructions.

Avant l'usage

Avant l'usage fixer le dispositif de serrage (fig. 8).

- (A) Fixer les couplages au dispositif de serrage
- (B) Introduire les cosses dans les brochages à travers le dispositif de serrage.
- (C) Fixer les couplages à l'échelle (garnitures (pieds) vers le bas).
- (D) Introduire les goujons à travers les cosses et les rails.
- (E) Fixer les écrous sur les goujons.

Mécanisme de blocage

L'échelle télescopique à plier, bloquer chaque giron avec deux boulons. Les boulons se fixent automatiquement quand l'échelle vient ouverte.

Chaque boulon est connecté à un levier avec deux fonctions:

- 1) Montrer que les girons sont bloqués, les deux leviers sont positionnés à la fin des girons (fig. 6)
- 2) Pour bloquer l'échelle, appuyez les leviers vers le centre des girons.

Indication! Contrôler que tous les serrages sont bloqués.

Mécanisme des pivots

Débloquer les pivots: Appuyer au centre du dispositif de déblocage et lâcher (fig. 3).

Bloquer les pivots: Mouvoir l'échelle dans une des deux blocages-positions. Assurez-vous que les fusibles des goujons sont bloqués. Contrôlez les marquages des fusibles des goujons, pour être sûre que les pivots sont bloqués (fig. 9). (Pour contrôler mouvez l'échelle.)

Indication! S'il vous plaît regardez l'avertissement à la page 8.

Monter comme escabeau (fig. 1)

Déployer les deux parts chez un conforme angle (30°). Assurez-vous que les fusibles des goujons sont bloqués. Contrôlez les marquages des fusibles des goujons, pour être sûre que les pivots sont bloqués (fig. 9). (Pour contrôler mouvez l'échelle.)

Changer d'escabeau (fig. 1) chez échelle normale (fig. 2)

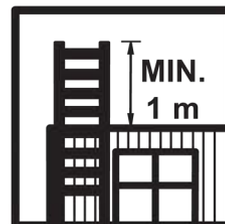
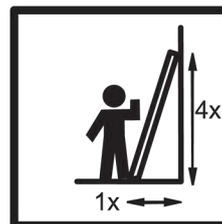
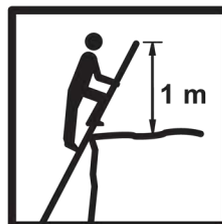
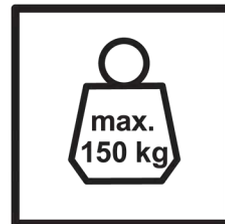
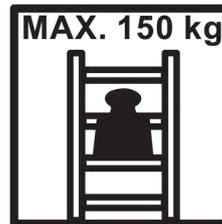
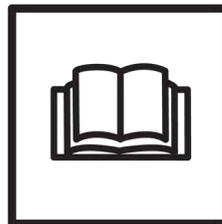
Débloquer les pivots: Appuyer au centre du dispositif de déblocage et lâcher (fig. 3).

Déployer les deux parts chez un conforme angle (180°). Assurez-vous que les fusibles des goujons sont bloqués. Contrôlez les marquages des fusibles des goujons, pour être sûre que les pivots sont bloqués (fig. 9). (Pour contrôler mouvez l'échelle.)

Changer d'échelle normale (fig. 2) chez escabeau (fig. 1)

Débloquer les pivots: Appuyer au centre du dispositif de déblocage et lâcher (fig. 3).

Déployer les deux parts chez un conforme angle (30°). Assurez-vous que les fusibles des goujons sont bloqués. Contrôlez les marquages des fusibles des goujons, pour être sûre que les pivots sont bloqués (fig. 9). (Pour contrôler mouvez l'échelle.)



Modification :

Les testes, les illustrations et les données techniques correspondent à la situation au moment de l'impression. Toutes modifications techniques sont réservées dans le cadre du développement technique permanent.

ATTENTION

Fixer les échelons non utilisés avec le Velcro de sécurité.
(regardez l'image)



Plier l'escabeau (fig. 1 / fig. 4)

Débloquer les pivots: Appuyer au centre de dispositif de déblocage et lâcher (fig. 3). Plier les deux parts.

Usage comme escabeau

Tout le long

- 1) Positionnez l'escabeau sur un fixe fonde et ouvrez l'échelle sauf tout le long. Durant l'ouverture fixez l'échelle avec un pied (positionnez les pieds sur le premier giron).
- 2) Ouvrez l'escabeau de l'haut. Tirez avec les deux mains à le giron plus haut, jusqu' la premier fraction est toute prolongé et continue avec les prochain fractions. Assurez-vous que les leviers sont positionnés à la fin des girons (fig. 6).
- 3) Ouvrez fraction pour fraction jusqu' l'échelle est complètement prolongé.

Indication! Contrôler que tout les serrages sont bloqué.

- 4) Déployer les deux parts chez un conforme angle (30°). Assurez-vous que les fusibles des goujons sont bloqués. Contrôlez les marquages des fusibles des goujons, pour être sûre que les pivots sont bloqués (fig. 9). (Pour contrôler mouvez l'échelle.)

Moyen long

- 1) Positionnez l'escabeau sur un fixe fonde et ouvrez l'échelle sauf un moyen long. Durant l'ouverture fixez l'échelle avec un pied (positionnez les pieds sur le premier giron).
- 2) Laissez une groupe des girons ensemble et tirez avec tous e deux les mains aux girons plus bas de cette groupe des girons. Tirez jusqu' la fraction e complètement prolongé et continue comme ca avec les autres fractions (fig. 7). Assurez-vous que les leviers sont positionnés à la fin des girons (fig. 6).

Indication! Contrôler que tout les serrages sont bloqué.

- 1) Déployer les deux parts chez un conforme angle (30°). Assurez-vous que les fusibles des goujons sont bloqués. Contrôlez les marquages des fusibles des goujons, pour être sûre que les pivots sont bloqués (fig. 9). (Pour contrôler mouvez l'échelle.)

Usage comme échelle normale

Tout le long

- 1) Positionnez l'escabeau sur un fixe fonde et ouvrez l'échelle sauf tout le long. Durant l'ouverture fixez l'échelle avec un pied (positionnez les pieds sur le premier giron).

- 2) Ouvrez l'échelle de l'haut. Tirez avec les deux mains à le giron plus haut, jusqu' la premier fraction est toute prolongé et continue avec les prochain fractions. Assurez-vous que les leviers sont positionnés à la fin des giron (fig. 6).
- 3) Ouvrez fraction pour fraction jusqu' l'échelle est complètement prolongé.

Indication! Contrôler que tout les serrages sont bloqué

- 4) Débloquer les pivots: Appuyer au centre de dispositif de déblocage et lâcher (fig. 3). Déployer les deux parts chez un conforme angle (30°). Assurez-vous que les fusibles des goujons sont bloqués. Contrôlez les marquages des fusibles des goujons, pour être sûre que les pivots sont bloqués (fig. 9). (Pour contrôler mouvez l'échelle.)
- 5) Fermer les giron supérieurs pour avoir un moyen long.

Fermer l'échelle télescopique à plier

Fermez l'échelle comme ca:

- 1) Tenez l'échelle, en une arboré position, avec tous les deux mains et appuyez les leviers vers le centre des giron.
- 2) Fermez fraction pour fraction et commence de fond.

Indication! Éviter que vous pinciez les mains entre les giron.

Application

Pour votre sécurité use la plateforme avec prudence. Observer les points de sécurité :

- 1) Quand vous usez l'échelle comme une échelle normale, monter la avec un angle de 75° (fig. 2).
- 2) L'échelle peut être chargée avec maximum 150kg. Si vous usez l'échelle comme escabeau et deux personnes monte simultanément sur l'escabeau, le charge de 150kg ne peut pas être supère.
- 3) Contrôlez que tous les serrages sont bloqués avant que vous montez sur l'échelle. Ne débloquent jamais les serrages quand vous été sur l'échelle.
- 4) Positionnez l'échelle toujours sur un fixe et plain fond. Fixez toujours le dispositif de serrage.
- 5) Les trois giron plus haut ne sont pas pour monter avec les pieds.
- 6) Les giron doivent avoir une distance égale.
- 7) N'usez pas l'échelle dans environs ou eau peut s'introduire dans les tubes. L'eau peut endommager les fonctionnes des serrages.
- 8) Protéger les tubes de prolonger des horion et traiter les avec prudence. Autrement la plateforme ne se plier plus.
- 9) Transport la plateforme toujours pliante.
- 10) L'échelle ne peut pas être utilisé accrocher à le giron plus haut.
- 11) L'échelle ne peut pas être utilisée horizontalement.

Entretien

La plateforme à plier est un appareil de précision. Traitez la plateforme avec prudence :

- 1) Maintenez la plateforme toujours propre surtout le tubes de prolonger.
- 2) Nettoyez la plateforme avec un drap et avec un peut de détergent.

- 3) Les couvercles de plastique doivent être montés sur les tubes, pour éviter que boue, couleur, eau et autre choses s'introduis dans les tubes.
- 4) Usez la plateforme seulement avec les listons anti glissement.
- 5) Appliquer une couche mince d'huile légère sur tous les pivots (min. une fois par an).
- 6) Libère les pivots de corps étranger.

Avertissement

- Vous avez une bonne condition pour montez sur l'échelle?
- Ne montez pas l'échelle sous influence de drogues ou alcool.
- Pour éviter dommages de transport, assurez-vous que l'échelle est positionne et fixer correctement.
- Contrôlez tous les pièces avant vous montez la premier fois sur l'échelle.
- Avant l'usage l'échelle doit être toujours contrôlez.
- Si vous usez l'échelle professionnellement contrôlez l'échelle périodiquement.
- Ne montez jamais sur une échelle défectueuse.
- Libère l'échelle de boue, névé et huile.
- Avant l'usage de l'échelle, penchez vous avec les conventions légales.
- Positionnez correctement l'échelle: L'inclination doit être environ 1:4.
- Les giron doivent être ajustés horizontalement.
- Avant l'usage : Les pivots et les giron doivent être bloqué.
- Positionnez l'escabeau sur un fixe et plain fond.
- Positionnez l'échelle normale sur un fixe et plain fond.
- Ne mouvez jamais l'échelle si vous été dessus.
- Faites attention où vous placez l'échelle : personnes, véhicule ou porte sont une risque pour vous.
- Fermer toutes les portes dans votre domaine d'activité (excepte sortie de secours).
- Faites attention à pièces électriques, comme par exemple câbles.
- L'échelle doit être placée sur le pieds et pas sur les giron.
- Positionnez jamais l'échelle sur fonds glisse.
- Ne charger plus de 150kg sur l'échelle.
- Ne adossez jamais à cote de l'échelle et restez avec tous et deux les pieds sur les giron.
- Ne sautez pas de l'échelle si.
- N'usez pas l'escabeau pour montez sur un autre niveau.
- Si vous usez l'échelle comme échelle normale ne monte pas sur les trois giron plus hauts.
- Ne montez pas sur le deux giron plus hauts de l'escabeau, si vous ne l'avez pas assuré suffisamment.
- Ne montez pas sur les quatre plus hauts giron, si l'échelle est prolongée.
- L'échelle doit être usée seulement pour facile et court travaux.