

Chariot de visite

SPÉCIFICATIONS

Capacité de charge maxi. en tabouret : 130 Kg

Capacité de charge maxi. en chariot : 150 Kg

Dimensions 1 060 x 450 x 150 mm

Matériau du cadre : acier, revêtu

Nombre de roulettes : 6 pièces



DESCRIPTION DU PRODUIT

Cet appareil a été conçu pour être utilisé en tant que tabouret ou chariot de visite. Grâce aux 6 roulettes, l'appareil chargé d'une personne (poids maxi. voir spécifications) peut être déplacé sur une surface plane et lisse, et facilite ainsi l'exécution des travaux d'entretien ou de maintenance sur le véhicule. Cet appareil n'a pas été conçu pour d'autres usages.

INFORMATIONS DE SÉCURITÉ

Pour votre propre sécurité, lisez, comprenez et suivez toutes les informations contenues dans ce manuel.

N'utilisez pas l'appareil si des composants sont brisés ou déformés, présentent des fissures ou d'autres dommages.

Si l'appareil est endommagé d'une quelconque manière ou ne fonctionne pas correctement, il ne doit plus être utilisé et doit être retiré de la zone de travail.

Si l'appareil a été soumis à une charge d'impact, il ne peut être réutilisé qu'après avoir été contrôlé par une personne autorisée.

Une inspection annuelle par du personnel qualifié est recommandée.

N'utilisez cet appareil que pour les tâches indiquées sous le point « Description du produit ».

AVERTISSEMENT

Respectez les instructions suivantes, afin d'éviter les blessures corporelles et les dommages matériels :

- Avant toute utilisation, lisez, comprenez et suivez toutes les instructions du mode d'emploi et respectez les avertissements figurant sur l'appareil.
- Veillez à ce que la capacité de charge maximale (comprenant l'utilisateur, outils, appareils, objets personnels) ne soit pas dépassée. Les capacités de charge maximales sont indiquées sous le point « Spécifications ».
- Asseyez-vous avec prudence ! Évitez les contraintes d'impact, occasionnées par ex. en sautant sur le tabouret.
- Procédez avec précaution lorsque vous déployez ou repliez l'appareil ; il y a risque d'écrasement.
- Maintenez les enfants à l'écart de l'appareil ! Cet appareil ne doit pas être utilisé par des enfants.
- N'utilisez l'appareil que sur des surfaces lisses et planes.

INSTRUCTIONS DE MONTAGE (voir Figure 1)

1. Déployez l'appareil avec précaution comme indiqué à la Fig. 1. Remarque : Maintenez vos mains à l'écart des points d'écrasement qui seront formés pendant le pliage et le dépliage !
2. Utilisez une clé plate appropriée pour monter les roulettes sur le cadre de tête. Un serrage à la main est suffisant.
3. Utilisez une clé à hexagone femelle de 5 mm pour monter les rouleaux restants sur le cadre arrière. Montez les écrous à douille par le haut et les rouleaux par le bas (voir Fig. 1). Serrez à la main les écrous à douille à l'aide d'une clé à hexagone femelle.

CONSEIL :

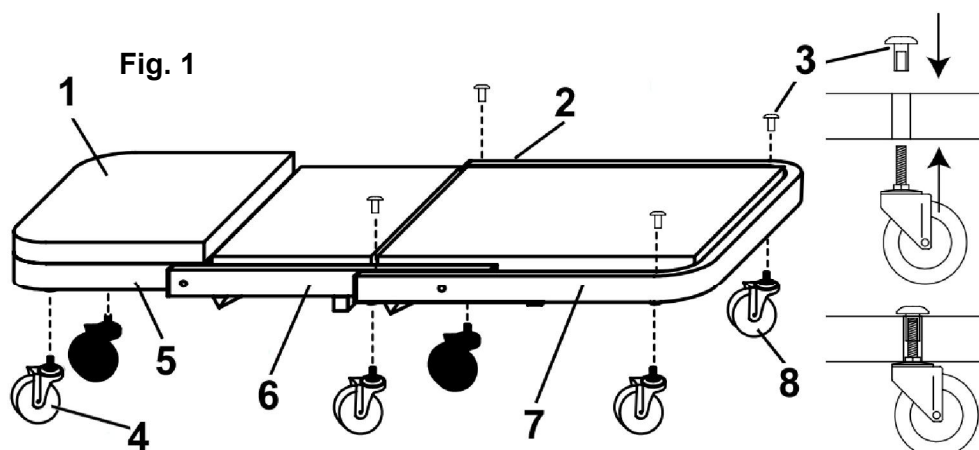
Avant d'assembler ce produit, assurez-vous que toutes les pièces sont présentes.

Comparez les pièces disponibles à la liste des composants de la Fig. 1

N'entamez pas l'assemblage s'il manque des pièces.

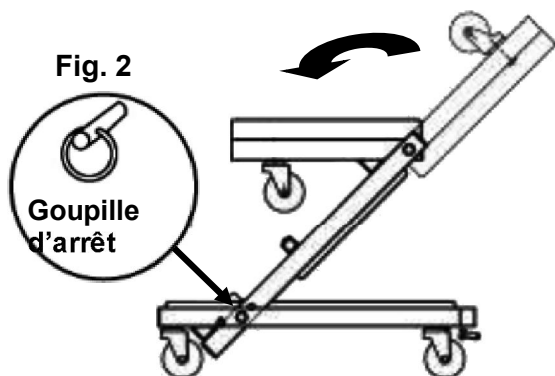
Contactez votre revendeur si des pièces sont manquantes.

- 1 Appui-tête
- 2 Goupille d'arrêt
(n. illustré)
- 3 Écrous à douille
- 4 Roulettes de
direction
pivotantes
- 5 Cadre de tête
- 6 Cadre central
- 7 Cadre arrière
- 8 Roulettes de
direction
pivotantes



INSTRUCTIONS

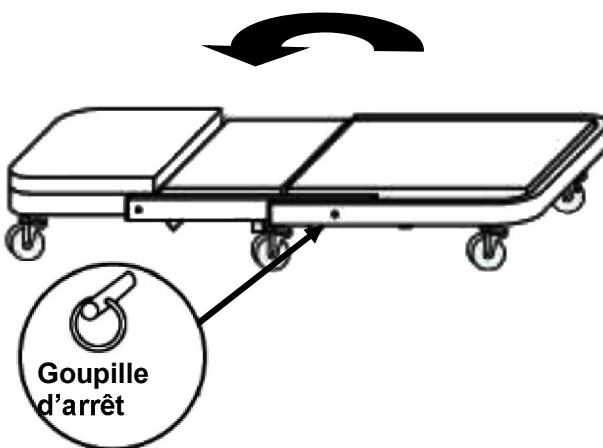
Transformation en tabouret



1. Déverrouillez la goupille d'arrêt en la tirant vers l'extérieur et en rabattant simultanément les cadres de tête et central vers le haut. Laissez retourner les cadres de tête et central vers l'arrière jusqu'à ce que la goupille d'arrêt s'enclenche dans la douille de verrouillage du tabouret (Fig. 3). Assurez-vous que la goupille de verrouillage rentre suffisamment dans la douille de verrouillage.
2. Repliez le cadre de tête vers l'avant en position horizontale.

Transformation en chariot de visite

Fig. 3



3. Déverrouillez la goupille d'arrêt en la tirant vers l'extérieur et suivez les étapes 1 et 2 dans l'ordre inverse.

MAINTENANCE ET ENTRETIEN

Vérifiez de temps en temps si l'appareil n'est pas endommagé et contrôlez la fermeté de la fixation des roulettes de direction.

Nettoyez l'appareil selon nécessaire.

N'utilisez que des agents nettoyants doux et non corrosifs pour nettoyer la garniture et le cadre.

N'appliquez jamais des lubrifiants sur les roulettes !