

Mode d'emploi

Lève-moto

50797

XPO the **tool**
experts



Illustration similaire, peut varier selon le modèle

Veillez lire et respecter le mode d'emploi et les consignes de sécurité avant la mise en service.

Sous réserve de modifications techniques !

En raison du développement constant, les illustrations, les étapes de fonctionnement ainsi que les données techniques peuvent varier légèrement.



Les informations contenues dans ce document sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Aucune partie de ce document ne peut être copiée ou reproduite sous une autre forme sans autorisation écrite préalable. Tous droits réservés.

La société WilTec Wildanger Technik GmbH décline toute responsabilité en cas d'erreurs dans ce manuel d'utilisation ou dans les schémas de raccordement.

Bien que WilTec Wildanger Technik GmbH ait tout mis en œuvre pour que ce manuel d'utilisation soit complet, précis et à jour, une marge d'erreur peut néanmoins subsister.

Si vous trouviez une erreur ou si vous désiriez nous communiquer des suggestions quant aux améliorations à apporter, n'hésitez pas à nous contacter. Vos messages seront les bienvenus !

Pour tout renseignement, écrivez-nous à l'adresse électronique suivante :

service@wiltec.info

Ou bien utilisez le formulaire de contact qui figure dans le lien suivant :

<https://www.wiltec.de/contacts/>

La version actuelle de ce manuel d'utilisation est disponible dans plusieurs langues dans notre boutique en ligne. Cliquez sur le lien ci-dessous :

<https://www.wiltec.de/docsearch>

Pour un envoi par voie postale de vos réclamations, notre service après-vente se tient à votre disposition à l'adresse suivante :

WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 12
52249 Eschweiler

Pour le retour de votre marchandise en vue d'un échange, d'une réparation ou autre, veuillez utiliser également l'adresse suivante. **Attention !** Ne renvoyez jamais la marchandise sans l'accord préalable de notre SAV. Autrement, l'envoi sera refusé à la réception.

Retourenabteilung
WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 28
52249 Eschweiler

À votre écoute et joignable via :

E-mail : **service@wiltec.info**
Tél : +49 2403 977977-4 (équipe francophone)
Fax : +49 2403 55592-15

Introduction

Merci d'avoir opté pour ce produit de qualité. Afin de réduire tout risque de blessure, nous vous prions de toujours prendre quelques mesures de sécurité de base lors de l'utilisation de cet article. Veuillez lire attentivement ce manuel et vous assurer de l'avoir bien compris. Conservez ce mode d'emploi dans un lieu sûr.



Consignes de sécurité

Avertissement !

En utilisant le lève-moto, il est important de connaître le centre de gravité de la moto que vous souhaitez soulever. Assurez-vous donc d'abord de le connaître.

Assurez-vous également avant l'utilisation du lève-moto, que la moto que vous souhaitez supporter ait une construction appropriée et un centre de gravité approprié au levage pour éviter tout endommagement. N'utilisez pas le lève-moto s'il repose en appuyant sur le tuyau d'échappement ou une autre pièce délicate.

- Placez le lève-moto dans une zone de travail appropriée. Gardez cet espace propre, bien rangé, exempt de toute matériel étranger, et assurez une illumination suffisante. Par surcroît, assurez-vous que le sol de cet espace est plat et suffisamment stable (préférez un sol en béton) pour absorber le poids du lève-moto et de la moto.
- Tenez le lève-moto propre pour assurer une prestation optimale et sûre.
- La capacité de charge maximale est de 500 kg ; ne dépassez pas cette capacité nominale.
- Avant le levage, assurez-vous qu'aucun objet ne va perturber le processus.
- Gardez les enfants et les personnes non autorisées éloignés de votre espace de travail.
- N'utilisez pas l'appareil pour un usage non indiqué.
- N'utilisez pas le lève-moto lorsqu'il est endommagé.
- Ne permettez pas à une personne non formée d'utiliser le lève-moto.
- Ne modifiez aucunement le lève-moto.
- Tenez-vous éloigné du lève-moto lorsqu'il est en mouvement, protégez surtout vos mains et vos pieds.
- Pendant l'utilisation du lève-moto, portez un équipement de protection approprié. Ne portez pas de vêtements trop larges ou de bijoux qui pourraient se prendre dans les pièces mobiles.
- Une fois que la plateforme aura atteint le niveau de travail, assurez-vous que la goupille de sécurité s'est bien encliquetée. C'est très important puisque cela empêchera la plateforme de se rabattre.
- Une fois les travaux achevés, assurez-vous qu'aucun objet ne se trouve au-dessous de la moto ou du lève-moto avant de descendre et de déposer la moto. Puis actionnez la valve de déverrouillage LENTEMENT pour descendre le lève-moto.
- Avant de stocker le lève-moto, assurez-vous que ses composants sont propres, exempts de graisse et d'huile et que le lève-moto a été complètement descendu.
- Stockez le lève-moto dans un endroit sûr.
- N'exposez jamais l'appareil à la pluie ou la neige.
- Lisez attentivement le mode d'emploi avant d'utiliser le lève-moto. Toute mauvaise utilisation du lève-moto peut entraîner des endommagements et de graves blessures corporelles.

Attention ! Ce lève-moto n'est pas conçu pour servir comme pont de levage permanent.

Données techniques

| Poids maximal (kg) | Hauteur de travail réglable (avec supports) (mm) | Surface de contact (supports) (mm) | Surface de contact (mm) |
|--------------------|--|------------------------------------|-------------------------|
| 500 | 150–480 | 55×40 | 450×150 |

Opération

- Assurez-vous qu'il y a un espace suffisamment libre et bien accessible en dessous de la moto pour pouvoir placer le lève-moto. Le lève-moto s'utilise également en combinaison avec une moto déjà soulevée sur un pont élévateur pour motos.

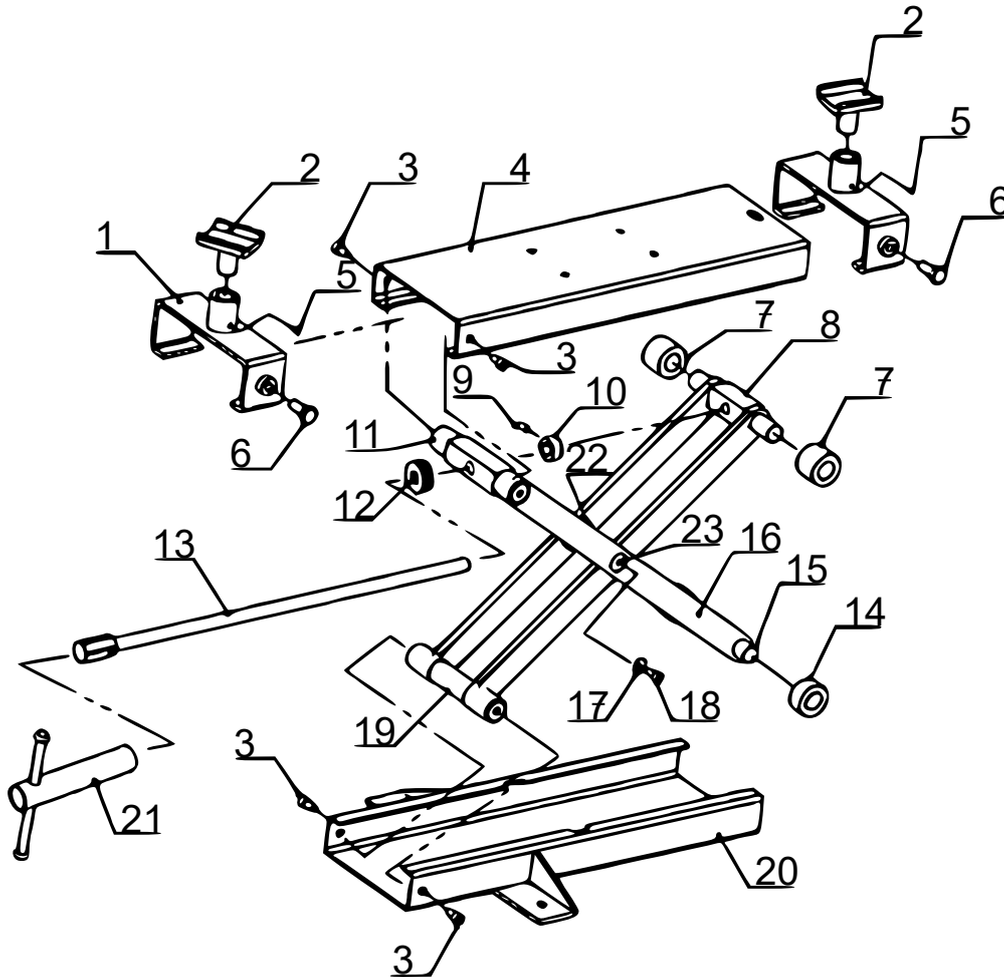


- Assurez-vous que le lève-moto se trouve bien au centre du pont et que sa position est sûre et stable. Cherchez des points de contact appropriés sur le dessous de la moto ; considérez également le centre de gravité de la moto et la roue à soulever.
- Placez le lève-moto à peu près dans la position souhaitée en dessous de la moto. Tournez l'arbre hexagonal en sens horaire pour élever le lève-moto jusqu'à ce la plateforme entre en contact avec le dessous de la moto. Si nécessaire, corrigez la position du lève-moto, puis continuez le processus de levage.
- Pour plus de sécurité, il est recommandé d'attacher la moto au support en utilisant des sangles appropriées ; cela devrait surtout se faire lorsque la moto a déjà été soulevée sur un pont élévateur.
- Après avoir terminé les travaux, assurez-vous qu'aucun objet en dessous du lève-moto peut gêner la descente.
- Après que le lève-moto a été complètement redescendu, assurez-vous que la moto est bien placée sur les roues et qu'elle est supportée en position debout.

Entretien

- Stockez le lève-moto en position descendue.
- Lorsque le lève-moto n'est pas utilisé, il doit se stocker dans un endroit sec et le plus bas possible dans votre dépôt ; ainsi, vous éviterez que les pistons ne se rouillent.
- Gardez l'appareil propre et enlevez toute trace d'huile et de graisse. Lubrifiez exclusivement les pièces mobiles et assurez-vous qu'aucun composant ne rouille.
- Vérifiez tous les composants avant l'utilisation. Un composant serait endommagé ou inutilisable et vous ne devriez utiliser le lève-moto qu'après que les dommages auront été réparés.

Vue éclatée et liste des pièces



| N° | Dénomination | Qté | N° | Dénomination | Qté |
|----|------------------------------|-----|----|------------------------------|-----|
| 1 | Selle | 2 | 13 | Barre | 1 |
| 2 | Plaque ajustable | 2 | 14 | Petits rouleaux | 2 |
| 3 | Vis hexagonale interne M8×16 | 4 | 15 | Axe | 1 |
| 4 | Plateforme | 1 | 16 | Barre de connexion de levage | 4 |
| 5 | Vis à tête fraisée M6×8 | 2 | 17 | Rondelle ø8 | 2 |
| 6 | Boulon M10×25 | 2 | 18 | Vis hexagonale interne M6×12 | 2 |
| 7 | Grands rouleaux | 2 | 19 | Axe fixe | 1 |
| 8 | Arbre de levage | 1 | 20 | Support de base | 1 |
| 9 | Vis à tête fraisée M6×12 | 1 | 21 | Poignée | 1 |
| 10 | Anneau d'ajustage | 1 | 22 | Rondelle ø14 | 2 |
| 11 | Arbre de levage fixe | 1 | 23 | Arbre central | 1 |
| 12 | Palier | 1 | | | |

Avis important :

Toute reproduction et toute utilisation à des fins commerciales, même partielle de ce mode d'emploi, ne sont autorisées qu'avec l'accord préalable de la société WilTec Wildanger Technik GmbH.