

# Mode d'emploi

## Pince de levage forestière

51794



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](mailto: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

Désirez-vous un enlèvement de la marchandise ? Veuillez vous rendre à l'adresse notée ci-dessous. Afin de raccourcir le temps d'attente et pour un traitement rapide de votre demande, merci de nous faire part de votre commande à l'avance.

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.

WilTec Wildanger Technik GmbH  
Königsbenden 28  
52249 Eschweiler

À votre écoute et joignable via :

E-mail : **service@wiltec.info**  
Tel : +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.

 **AVERTISSEMENT :**

Avant la mise en service, lisez et comprenez toutes les **instructions de montage et d'utilisation**. Le non-respect des consignes de sécurité et d'autres instructions de sécurité peut entraîner de graves blessures corporelles.

### Usage prévu

La pince de levage forestière est équipée de quatre griffes qui garantissent la sécurité et la stabilité pendant la manipulation de troncs lourds. Elles se distinguent notamment par une construction en acier de longue vie conçue à pouvoir faire le travail souhaité sans problèmes.

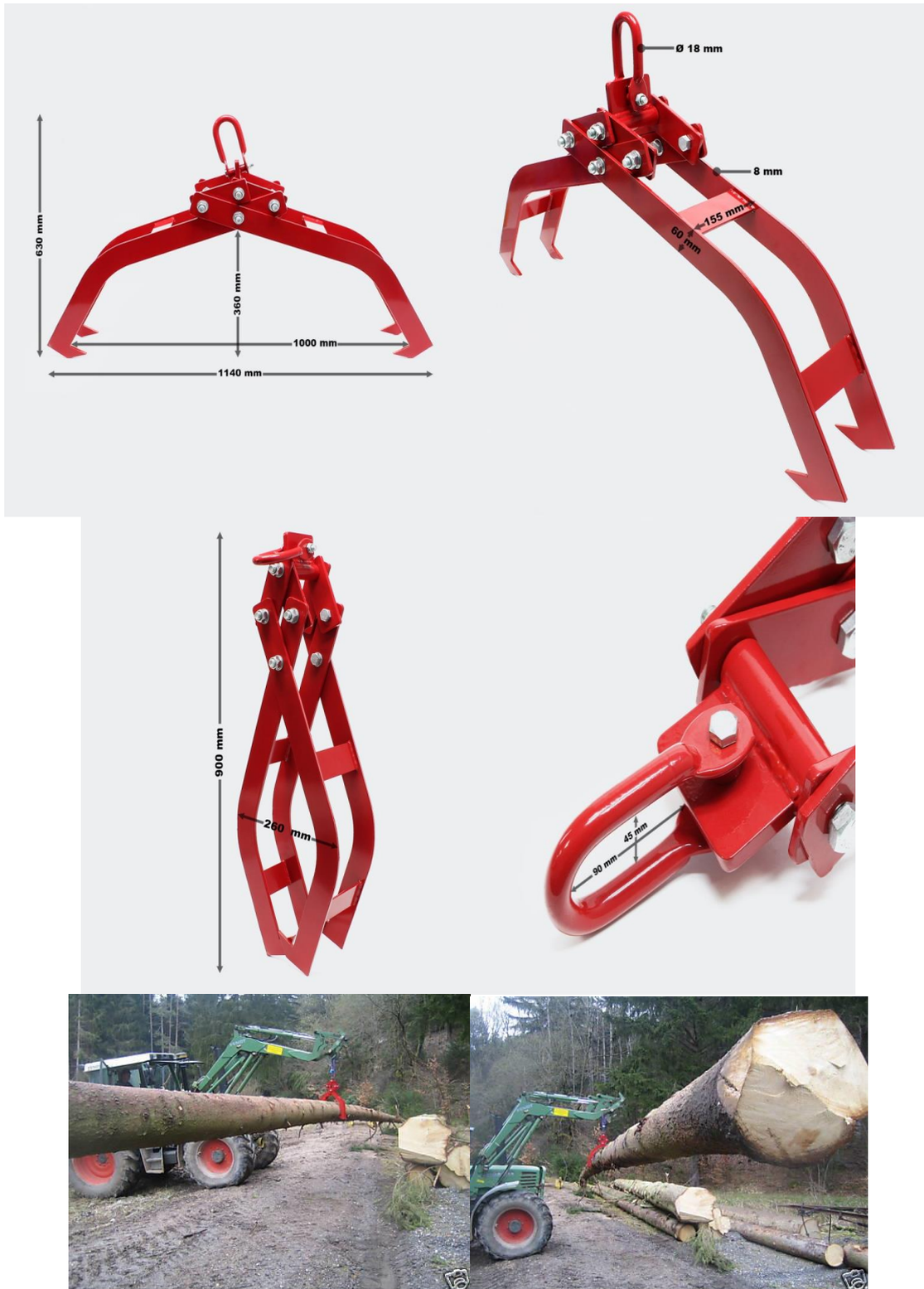
### Description de l'article

Les pinces forestières sont destinées à saisir et à transporter les troncs d'arbre : avec cette pince, vous économiserez beaucoup de temps en chargeant les bois ronds car il n'est plus nécessaire de disposer des chaînes ou des cordes autour des troncs ; au lieu de ces opérations qui coûtent votre temps précieux, il suffit tout simplement de se servir de cette pince pour soulever les troncs. En plus, le sol de la forêt est beaucoup ménagé.

### Caractéristiques

|                                    |                         |
|------------------------------------|-------------------------|
| <b>Largeur de la pince (cm)</b>    | 21                      |
| <b>Largeur d'ouverture (cm)</b>    | env. 85                 |
| <b>Épaisseur du matériau (mm)</b>  | 60x8 (avec vis M16 8,8) |
| <b>Capacité max. manilles (kg)</b> | 1500                    |

## Dimensions



## Consignes de sécurité importantes



### AVERTISSEMENT

- Lisez et comprenez toutes les instructions. Le non-respect de toutes les instructions peut entraîner de graves blessures corporelles ou des dommages matériels.
- Les avertissements, les mesures de précaution et les instructions de ce manuel d'utilisation ne peuvent pas couvrir toutes les conditions ou situations pensables qui pourraient survenir. Soyez prudent et faites attention en vous servant de la pince. Prenez en compte ceux qui vous entourent et assurez-vous que la pince est employée en toute sécurité et avec la plus grande responsabilité.
- Ne permettez l'utilisation de la pince à personne qu'après que l'on a lu ce manuel et que l'on a développé une compréhension approfondie de son fonctionnement.
- Ne modifiez aucunement la pince. Les modifications non-autorisées peuvent altérer le bon fonctionnement de la pince et/ou porter atteinte à la sécurité et à la durée de service de la pince. La pince est conçue pour des travaux spécifiques.
- Servez-vous du bon outil pour effectuer un travail. N'essayez **pas** de vous servir d'un petit outil pour faire le travail pour lequel il vous faudrait un grand appareil industriel. Cet appareil est conçu pour des usages spécifiques. Il va faire un meilleur travail et un travail plus sûr lorsqu'il est utilisé dans les fins et à la vitesse pour lesquels il a été conçu. N'utilisez donc **jamais** cette pince dans un but auquel elle n'est pas destinée.

## Sécurité dans la zone de travail

- Contrôlez la zone de travail avant toute utilisation. Tenez votre zone de travail sèche, exempte de saletés et bien éclairée. Les zones de travail mal rangées, mouillées ou sombres peuvent causer des blessures corporelles. L'utilisation de la pince dans des zones étroites peut entraîner une proximité dangereuse des instruments de coupe ou des pièces tournantes.
- Éloignez les enfants et d'autres personnes qui se trouvent près de votre zone de travail pendant que vous utilisez la pince. Ne permettez pas aux enfants de se servir de la pince.

## Sécurité des personnes

- Accordez toute votre attention à ce que vous faites. Faites toujours attention au fonctionnement de la pince et ne l'utilisez pas en cas de fatigue ou sous l'influence de drogues, d'alcool ou de médicaments. Un bref moment d'inattention lors de l'utilisation de la pince peut entraîner de graves blessures.
- Habillez-vous proprement. Ne portez pas de vêtements trop larges, d'objets suspendus ou de bijoux. Gardez les cheveux, les vêtements et les gants éloignés des pièces mobiles. Les vêtements trop larges, les bijoux ou les cheveux longs peuvent être pris dans les pièces mobiles.
- Portez un équipement de protection individuelle approprié si nécessaire. Utilisez des lunettes de sécurité conformes et approuvées (pas de simples lunettes) avec des écrans latéraux ou, si nécessaire, un écran facial. Utilisez un masque anti-poussière si beaucoup de poussière est soulevée pendant le travail. Utilisez également des chaussures de sécurité antidérapantes, un casque, des gants, des systèmes de dépoussiérage et, si nécessaire, une protection auditive. Cela s'applique à toute personne se trouvant dans la zone de travail.
- Ne sous-estimez pas la situation. Assurez-vous toujours d'avoir une position stable et un bon équilibre.

## Attention ! – Utilisation et entretien de votre pince

- N'utilisez pas votre pince de force. Les produits sont plus sûrs et plus faciles à utiliser lorsqu'ils sont utilisés de la manière pour laquelle ils sont destinés. Planifiez votre travail et utilisez le bon produit pour le travail à accomplir.
- Vérifiez avant chaque utilisation que la pince ne présente pas de pièces endommagées. Vérifiez soigneusement la pince pour savoir si elle fonctionne correctement et qu'elle remplisse sa fonction prévue. Remplacez immédiatement toute pièce endommagée ou usée. N'utilisez jamais la pince avec une pièce endommagée.
- Stockez la pince lorsqu'elle n'est pas utilisée. Conservez-la dans un endroit sec, sûr et hors de la portée des enfants. Vérifiez l'outil pour vous assurer qu'il est en parfait état avant de le ranger et avant de le réutiliser à nouveau.
- N'utilisez que les accessoires recommandés par le fabricant pour une utilisation avec vos pinces. Les accessoires adaptés à un produit peuvent créer un risque de blessure s'ils sont utilisés avec un autre outil. N'utilisez jamais d'accessoires dont la vitesse de fonctionnement, la pression ou la capacité sont inférieures à celles de l'outil lui-même.
- Maintenez les dispositifs de protection en place et en bon état de fonctionnement. N'utilisez jamais la pince sans les dispositifs de protection en place.

## Avertissements de fonctionnement spécifiques

- La capacité de charge nominale ne doit pas se dépasser.
- Ne vous tenez pas sous une pince ou près d'une pince pendant que la charge est suspendue.
- Avant d'utiliser la pince, assurez-vous que toutes les vis sont serrées.

## Entretien

Entretenez régulièrement la pince. Il est recommandé de vérifier l'état général de chaque outil avant chaque utilisation. Gardez votre pince en bon état. Gardez-la propre, sèche et exempte d'huile et de graisse.

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 WiITec Wildanger Technik GmbH.