

# Mode d'emploi

## Remorque basculante

30261, 30329

**XPO** <sup>the</sup> **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](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

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

- Serrez bien tous les écrous sur un plan régulier.
- La remorque n'est pas appropriée pour le transport d'êtres humains ou d'animaux.
- En utilisant les moyens adéquats, assurez que la charge de la remorque ne peut pas glisser durant le transport.
- Assurez une répartition régulière de la charge.
- Évitez d'utiliser la remorque par vent fort et tempête. **Danger de basculement !**
- N'utilisez pas la remorque sur des inclinaisons trop prononcées. **Danger de basculement !**
- Contrôlez régulièrement la pression des pneus.
- Ne dépassez pas la capacité max.
- Confiez toute maintenance à un atelier spécialisé, qui doit utiliser des pièces de rechange originales.

## Liste des pièces

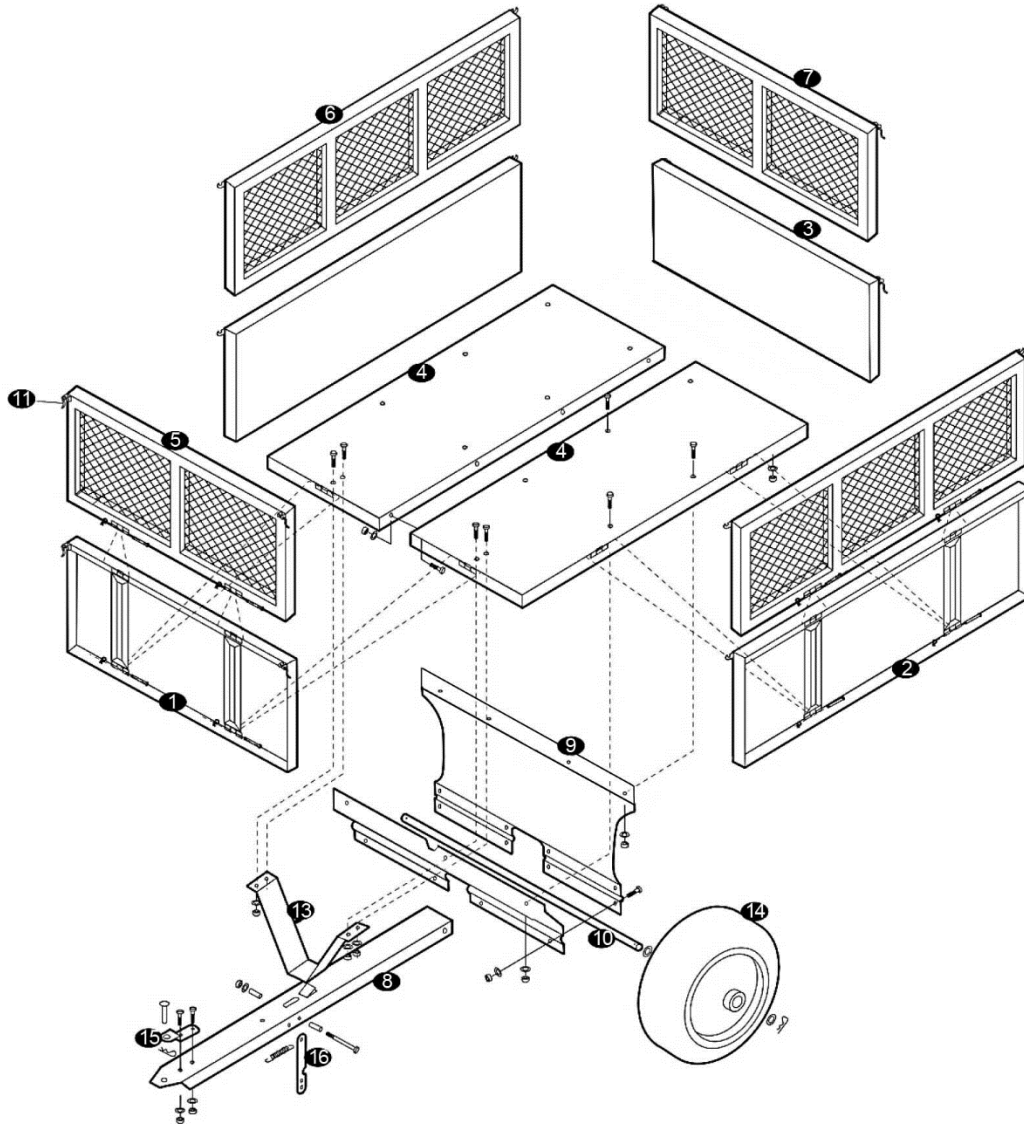
### Composants

Nº	Dénomination	Qté	Nº	Dénomination	Qté
1	Panneau frontal	1	9	Axe de roue	2
2	Panneau latéral	2	10	Tige d'axe de roue	1
3	Panneau arrière/porte de l'arrière	1	11	Goupille de fermeture	8
4	Plaque de base	2	13	Support de remorque	1
5	Panneau frontal avec filet	1	14	Roue	2
6	Panneau latéral avec filet	2	15	Patte de maintien	1
7	Panneau arrière avec filet	1	16	Verrou	1
8	Crochet d'attelage	1			

### Pièces de vissage

Nº	Dénomination	Qté	Nº	Dénomination	Qté
17	Écrou de blocage	1	23	Levier de fermeture M12	1
18	Vis hexagonale M8×15	17	24	Écrous filetés M8	31
19	Vis hexagonales M8×20	12	25	Boulon en B	1
20	Vis hexagonales M8×20	2	26	Douille-entretoise M20	2
21	Vis hexagonales M8×90	1	27	Boulon de fermeture	2
22	Levier de fermeture M8×80	16	28	Boulon en R	16

## Assemblage et vue éclatée



## Spécifications techniques

		30261	30329
Dimensions (cm)	Surface de chargement (Lo×La)	110 × 71	145 × 78 × 31 (+18)
	Dimensions totales (Lo×La×Ha)	114 × 76 × 30	200 × 78 × 94,5
Capacité de charge max. (kg)		300	300
Poids (kg)		55,3	55,3

### 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.