

# ROUE JOCKEY 48 Ø, 300 KG

## avec sécurité anti-décrochage

### ✓ Les Plus

#### I Sécurité contre la perte du tube intérieur

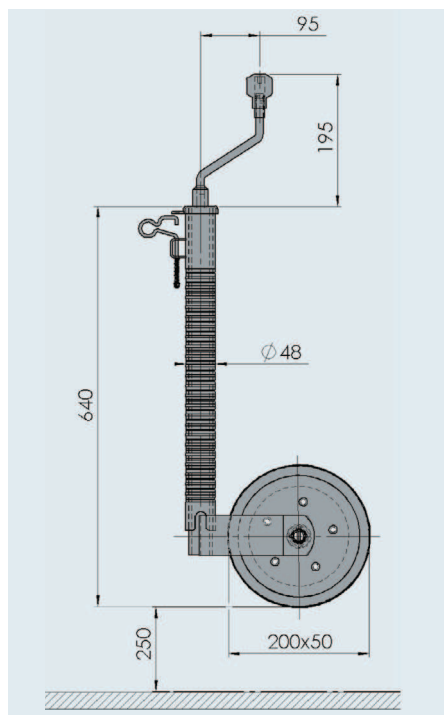
En roulant, des vibrations peuvent faire bouger la manivelle de la roue jockey.




Une goupille de sécurité soudée sur le tube extérieur est accrochée à la manivelle pour empêcher que ces vibrations fassent bouger la manivelle et que le tube intérieur descende.

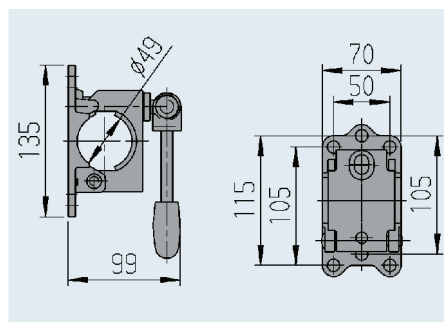
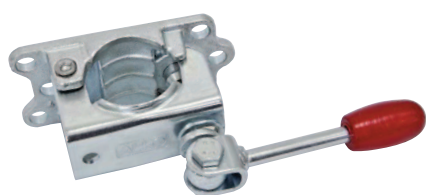
#### I Sécurité anti-décrochage




Le tube extérieur de la roue jockey est strillé. La partie haute du collier des nouvelles commandes de freinage en fonte ou le collier fonte correspondant l'est également.

Ainsi, si le collier a été peu serré (ou pas du tout), la roue jockey ne peut pas glisser.



Roue jockey 48 Ø, 300 kg avec sécurité anti-décrochage	
Code article	1 223 614
Charge d'appui statique	max 300 kg
Charge d'appui dynamique	max 180 kg
Traitement de surface	zingué
Manivelle	avec butée à billes
Jante	Tôle
Roue	200x50 caoutchouc
Roulements	à billes
	8,0 kg
	-
	70 pièces



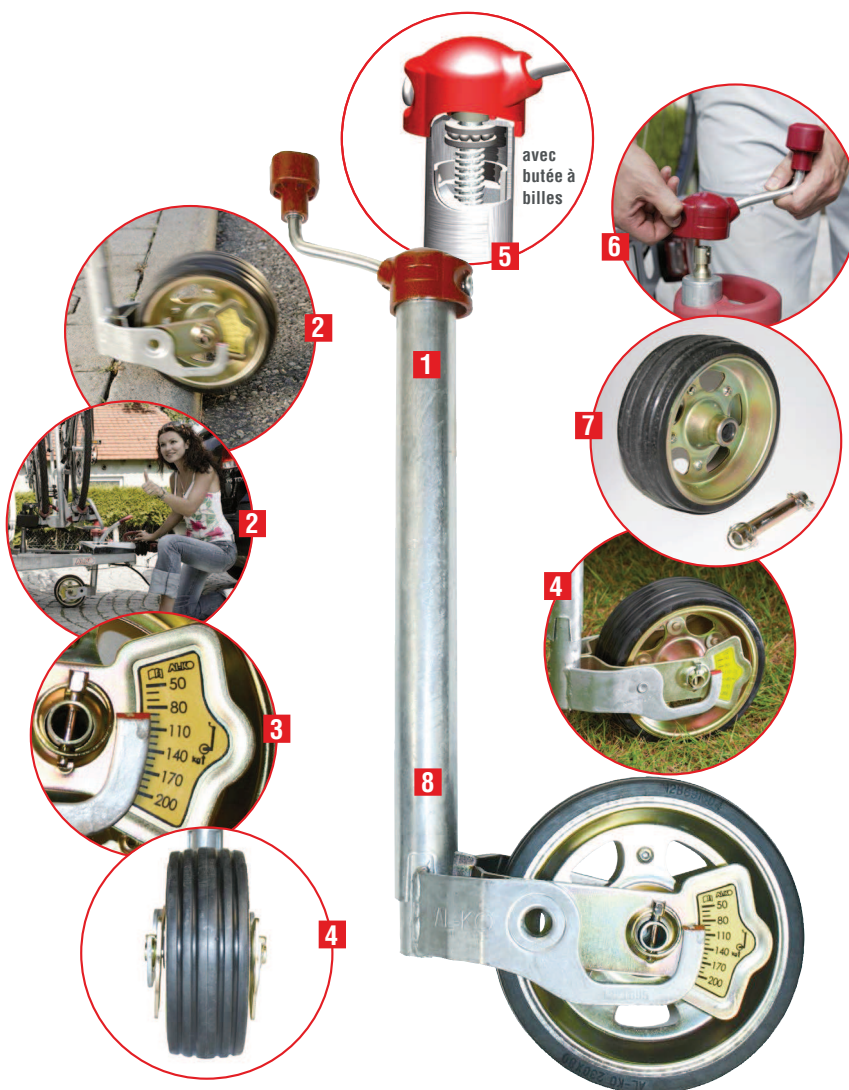
Collier Ø 48 à poignée escamotable	
Code article	249 804
Charge d'appui statique	max. 300 kg
Traitement de surface	galvanisé
	1,0 kg
	-
	155 pièces

# ROUE JOCKEY PREMIUM

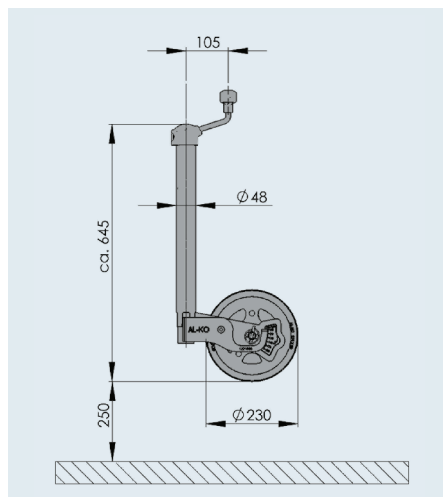
Pour déplacer facilement votre remorque ou caravane

✓ **Les Plus**

- 1** **Version d'une solidité à toute épreuve** (charge d'appui statique 300 kg)
- 2** **Avec sabot amortissant**  
Les irrégularités de la route (ex : bordure de trottoir) sont amorties
- 3** **Avec témoin de charge intégré**
  - pas de témoin séparé
  - facilité de manipulation même en cas de conditions difficiles d'utilisation
- 4** **Bande de roulement stable 230 x 80 mm large et bombée**
  - petite surface d'appui sur sol dur
  - surface d'appui importante sur sol mou
- 5** **Manivelle ergonomique**  
La butée à billes sous la manivelle facilite l'utilisation
- 6** **Manivelle ergonomique et démontable**
- 7** **Roue démontable**
- 8** **Protection de surface optimale**  
Galvanisation à chaud (épaisseur 70 microns)  
L'usure due au frottement lors du réglage en hauteur du collier est moindre



Brevet européen  
déposé DE 20313358



**Roue jockey PREMIUM**

<b>Code article</b>	1 221 695
<b>Charge d'appui statique</b>	max 300 kg
<b>Charge d'appui dynamique</b>	max 180 kg
<b>Traitement de surface</b>	galvanisé
<b>Sabot, manivelle et roue</b>	démontables
<b>Roue</b>	230x80 caoutchouc
<b>Roulements</b>	à billes
	9,8 kg
	- 40 pièces

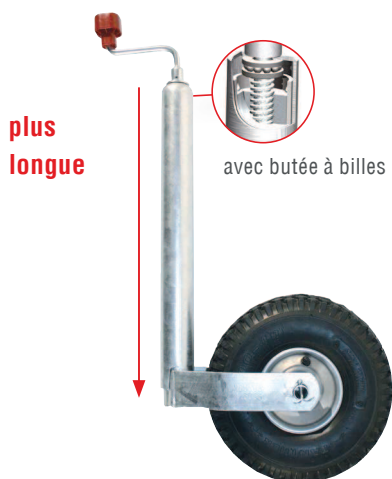
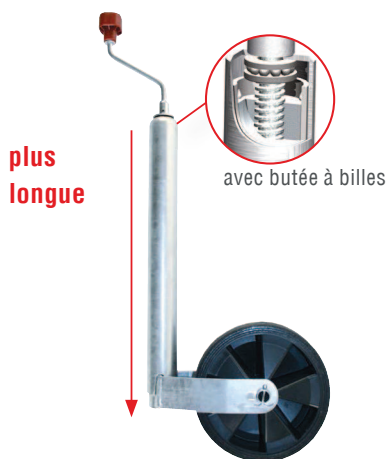
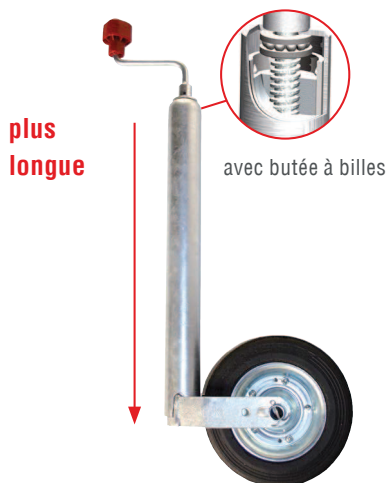
# ROUES JOCKEY PLUS

Pour déplacer facilement votre remorque ou caravane

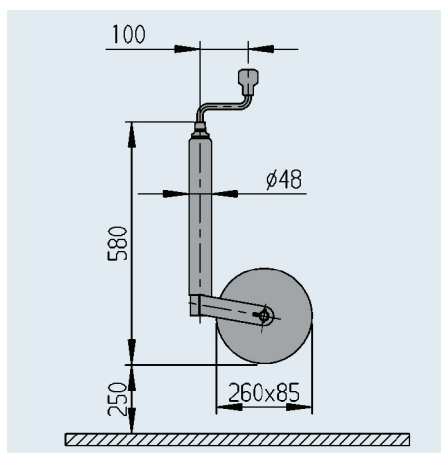
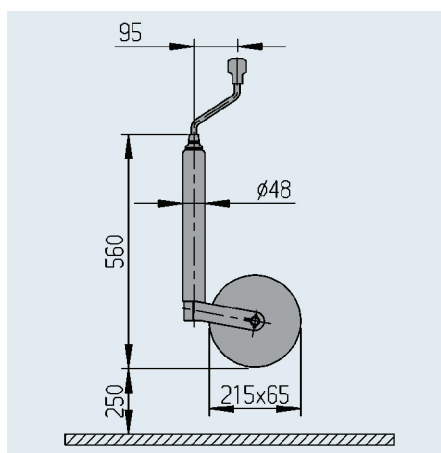
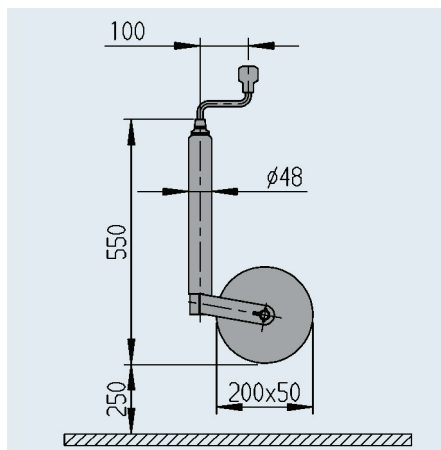
## Les Plus

### Protection de surface optimale

Galvanisation à chaud (épaisseur 70 microns)



L'usure due au frottement lors du réglage en hauteur du collier est moindre.



Manivelle facile à utiliser grâce à la butée à billes

### Version rallongée

Roue PLUS	
Code article	1 222 436
Charge d'appui statique	max 150 kg
Charge d'appui dynamique	max 90 kg
Traitement de surface	galvanisé
Manivelle	avec butée à billes
Jante	tôle
Roue	200x50 caoutchouc
Roulements	à billes
Poids	5 kg
Pièces	- 125 pièces

Roue PLUS	
Code article	1 222 435
Charge d'appui statique	max 150 kg
Charge d'appui dynamique	max 90 kg
Traitement de surface	galvanisé
Manivelle	avec butée à billes
Jante	plastique
Roue	215x65 caoutchouc
Roulements	à billes
Poids	5 kg
Pièces	- 75 pièces

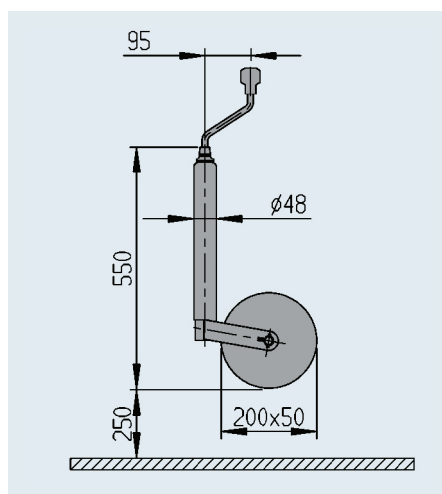
Roue PLUS	
Code article	1 222 438
Charge d'appui statique	max 250 kg
Charge d'appui dynamique	max 120 kg
Traitement de surface	galvanisé
Manivelle	avec butée à billes
Jante	tôle
Roue	260x85 gonflable
Roulements	à billes
Poids	5 kg
Pièces	- 70 pièces





Kit roue jockey + collier	
Code article kit	276 778
La livraison comprend	1 roue jockey 1 222 438 1 collier 205 318 1 notice



# ROUES JOCKEY PLUS / PINSTOP

Pour déplacer facilement votre remorque ou caravane



Roue PLUS	
Code article	1 222 437
Charge d'appui statique	max 300 kg
Charge d'appui dynamique	max 180 kg
Traitement de surface	galvanisé
Manivelle	avec butée à billes
Jante	tôle
Roue	200x50 caoutchouc
Roulements	à billes
 	7 kg
 	- 70 pièces

## Roue jockey avec PINSTOP

### ✓ Les plus

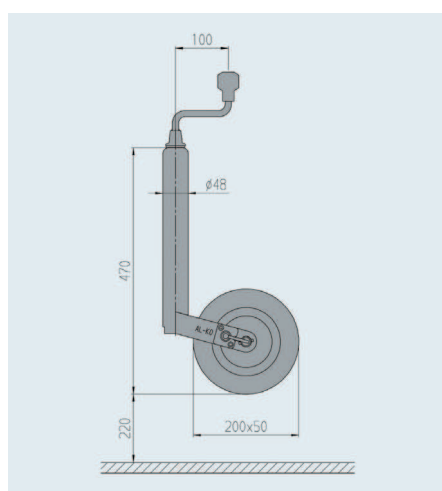
La roue jockey AL-KO PINSTOP est une aide pour stabiliser votre remorque à l'arrêt pour des petites remorques freinées ou non freinées sur terrain plat. A partir de 750 kg de PTAC, il est préconiser de sécuriser avec 2 cales.





Sa fonction est dépendante de la charge d'appui, du terrain et du PTAC de la remorque. Nous conseillons donc de toujours effectuer un contrôle après avoir activé votre système PINSTOP sur votre remorque.

**Attention :** le système PINSTOP ne remplace aucun frein de parc ou l'obligation de sécuriser avec des cales au-delà de 750 kg.

### 🔧 Utilisation

Mettre le PINSTOP manuellement ou avec la pédale dans la position souhaitée. L'axe de verrouillage bloque la jante et empêche la roue de tourner. Votre remorque ne peut pas se déplacer.



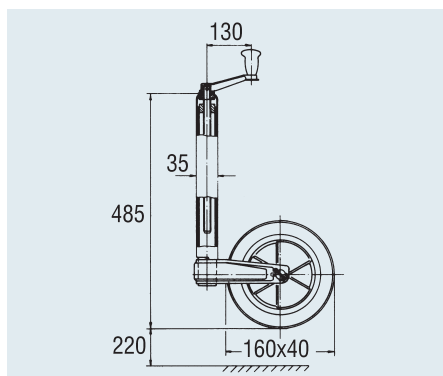
Roue Jockey avec PINSTOP	
Code article	1 224 351
Charge d'appui statique	max 150 kg
Charge d'appui dynamique	max 90 kg
Traitement de surface	galvanisé
Jante	plastique
Roue	200x50 caoutchouc
Roulements	à billes
 	4,8 kg
 	- 50 pièces


# ROUES JOCKEY COMPACT ET COLLIERS

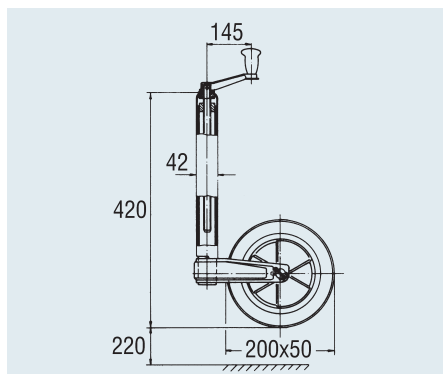
## ✓ Les Plus


### I Protection contre la corrosion

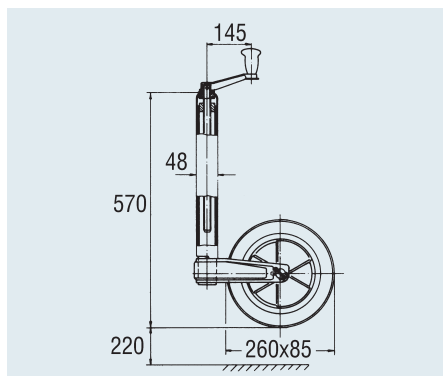
Galvanisé, épaisseur 8 µm.




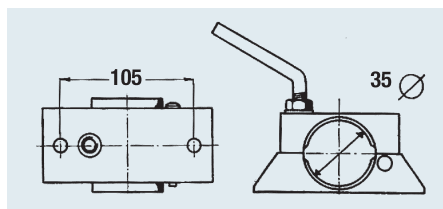
Roue jockey COMPACT	
Code article	275 620
Charge d'appui statique	max 75 kg
Traitement de surface	zingué
Jante	plastique
Roue	160x40
Roulements	-
	3,0 kg




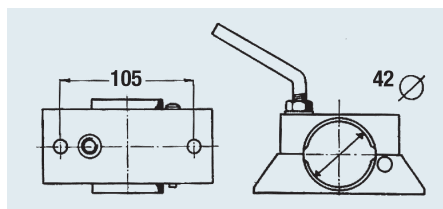
Roue jockey COMPACT	
Code article	633 443
Charge d'appui statique	max 100 kg
Traitement de surface	zingué
Jante	plastique
Roue	200x50
Roulements	-
	4,5 kg




Roue jockey COMPACT	
Code article	633 444
Charge d'appui statique	max 220 kg
Traitement de surface	zingué
Jante	plastique
Roue	260x85
Roulements	-
	4,5 kg



Collier Ø 35 mm à poignée fixe	
Code article	275 926
Traitement de surface	zingué
	1,1 kg



Collier Ø 42 mm à poignée fixe	
Code article	633 445
Traitement de surface	zingué
	1,1 kg

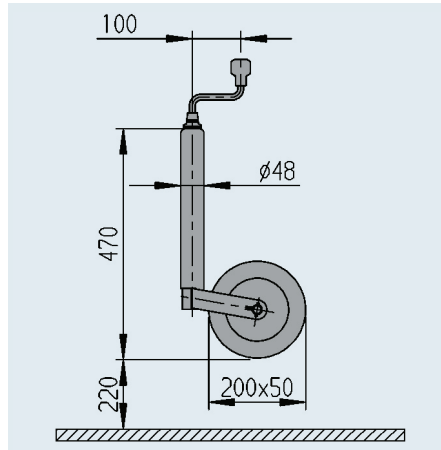




✓ **Les Plus**

▮ **Protection contre la corrosion**

Galvanisé, épaisseur 8 µm.

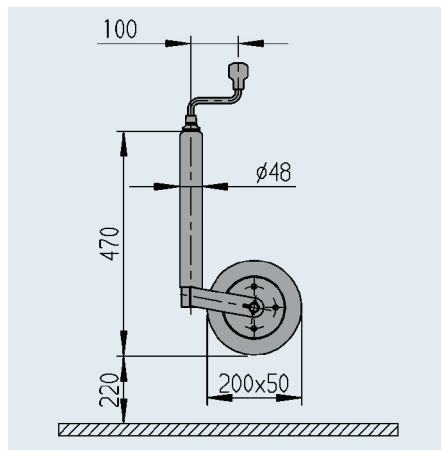
▮ **Version courte**





Roue jockey COMPACT	
Code article	1 222 433
Charge d'appui statique	max 150 kg
Charge d'appui dynamique	max 90 kg
Traitement de surface	galvanisé
Jante	plastique
Roue	200x50 caoutchouc
Roulements	à billes
 Poids	4,8 kg
 Pièces	- 125 pièces



Kit roue jockey + collier	
Code article kit	275 641
La livraison comprend	1 roue jockey 1 222 433 1 collier 275926 1 notice



Roue jockey COMPACT	
Code article	1 222 434
Charge d'appui statique	max 150 kg
Charge d'appui dynamique	max 90 kg
Traitement de surface	galvanisé
Jante	acier
Roue	200x50 caoutchouc
Roulements	à billes
 Poids	4,8 kg
 Pièces	- 125 pièces

# ROUES JOCKEY PROFI Ø 60 MM JUSQU'À 500 KG

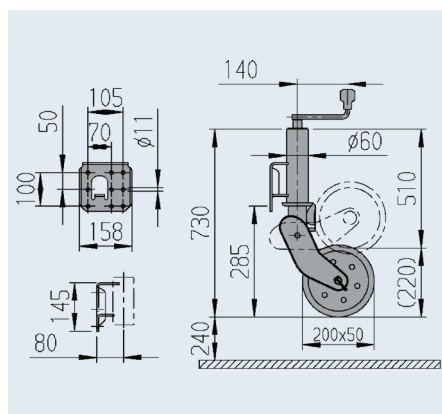
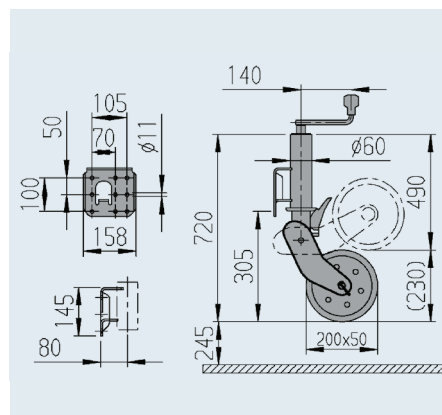
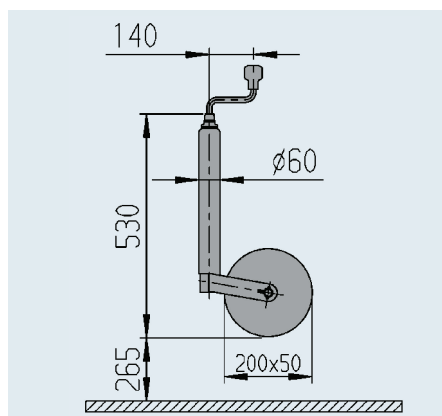
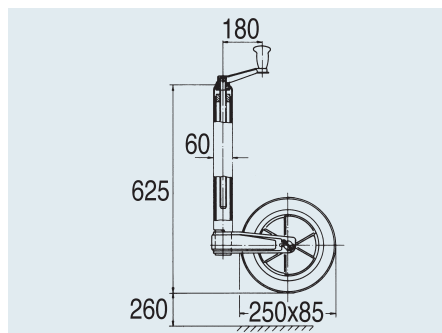
La solution idéale pour les grosses remorques




## ✓ Les Plus




### I Confort d'utilisation




La manivelle équipée de roulements à




billes et la pédale de ces roues jockey ont été bien pensées : bonne hauteur et facilité d'utilisation.



Roue jockey fixe	
Code article	272 464
Charge d'appui statique	max 220 kg
Traitement de surface	galvanisé
Jante	acier
Roue	250x85
	9,9 kg
 	- -

Roue jockey rigide	
Code article	243 888
Charge d'appui statique	max 500 kg
Charge d'appui dynamique	max 300 kg
Traitement de surface	galvanisé
Jante	acier
Roue	200x50 caoutchouc
Roulements	à billes
	8,0 kg
 	- 75 pièces

Roue jockey semi-automatique	
Code article	242 061
Charge d'appui statique	max 500 kg
Charge d'appui dynamique	max 300 kg
Traitement de surface	galvanisé
Jante	acier
Roue	200x50 caoutchouc
Roulements	à billes
	10 kg
 	- 60 pièces

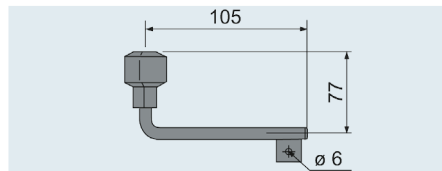
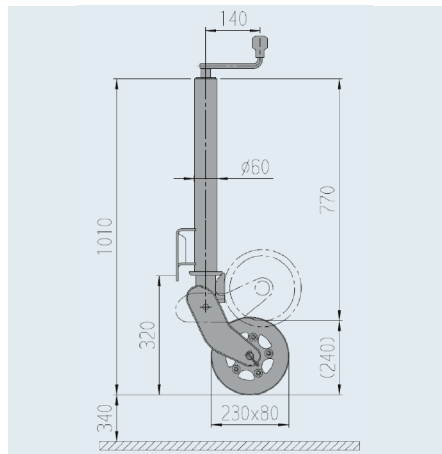
Roue jockey automatique	
Code article	1 212 382
Charge d'appui statique	max 500 kg
Charge d'appui dynamique	max 300 kg
Traitement de surface	galvanisé
Jante	acier
Roue	200x50 caoutchouc
Roulements	à billes
	9,8 kg
 	- 50 pièces

✓ **Les Plus**

- | Version rallongée pour plus de course
- | Support soudé en position basse pour plus d'espace pour relever le sabot

- | Roue large, facile à manœuvrer 230 x 80 mm au design moderne. Petite surface d'appui sur sol dur et large surface d'appui sur sol mou

- | Avec graisseur



Roue jockey avec support, version rallongée	
Code article	1 223 638
Charge d'appui statique	max 500 kg
Charge d'appui dynamique	max 300 kg
Traitement de surface	galvanisé
Jante	acier
Roue	230x80 caoutchouc
Roulements	à billes
	12 kg
	- 30 pièces

Manivelle seule	
Code article	693 555
Longueur	105 mm
	0,3 kg

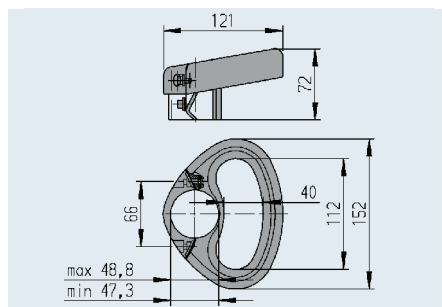
## Poignée de manœuvre pour roues jockey

✓ **Les Plus**

- | Manœuvre en toute simplicité
- | Montage simple en post-équipement sur toutes les roues jockey Ø 48 mm.
- | Sécurité contre la perte de votre roue jockey

☑ **La livraison comprend**

- 1 poignée incluant matériel de fixation et notice.



Poignée de manœuvre Ø 48	
Code article	1 210 182
Charge d'appui statique	max 500 kg
Charge d'appui dynamique	max 300 kg
Traitement de surface	plastique
	0,2 kg
	Code article carton 1 210 867 contient 20 pièces



# ROUES JOCKEY PROFI 800 - 1 500 KG

## La sécurité assurée pour camions et remorques agricoles

### ✓ Les Plus

Construction robuste avec corps en acier, butée à billes, roues à bandage caoutchouc

### 🔧 Montage

Fonction de la roue jockey semi-automatique (les roues jockey semi-automatique ne répondent pas au label UVV). Lors du relevage le tube intérieur avec le sabot et la roue sont guidés par un axe. La roue

et son sabot doivent être accrochés par l'utilisateur.

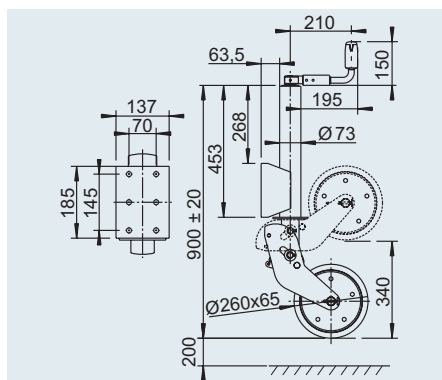
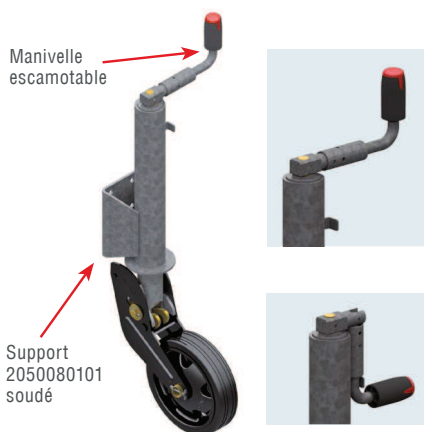
### ! Conseil pratique

Sur le marché, en règle générale, seule la charge d'appui statique est indiquée. Ne pas oublier qu'en cas de manœuvre (charge d'appui dynamique), la capacité de charge est réduite de 40 %.

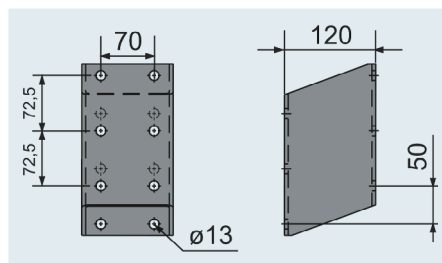
### ! Entretoise pour support de roues jockey

Plus d'espace entre la roue jockey et le timon.

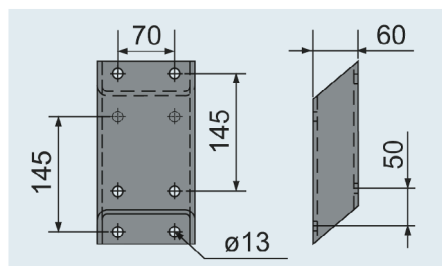
La roue jockey peut être positionnée 50 mm plus haut (gain garde au sol).



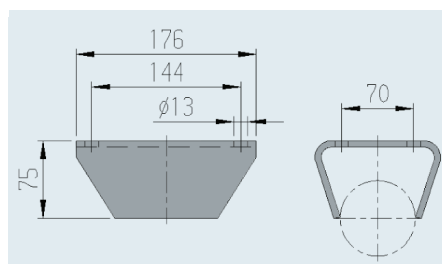
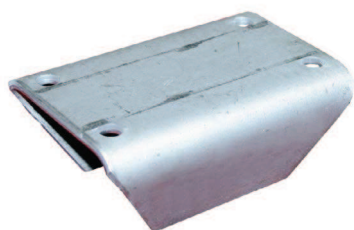
Roue jockey semi-automatique	
Code article	1 366 155
Charge d'appui statique	max 800 kg
Traitement de surface	galvanisé
Jante	acier
Roue	260x65 caoutchouc
Roulements	à billes
	21,2 kg
	- 30 pièces



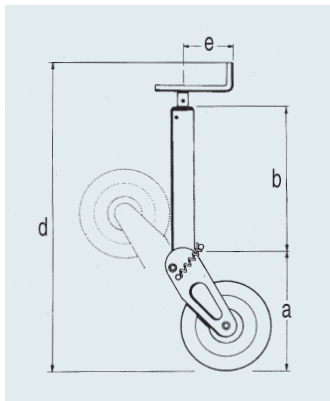
Entretoise pour support de roue jockey	
Code article	1 362 106
Traitement de surface	zingué
	3 kg
	1 -



Entretoise pour support de roue jockey	
Code article	1 336 503
Traitement de surface	zingué
	2 kg
	1 -

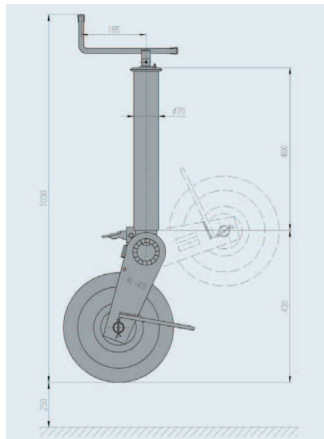
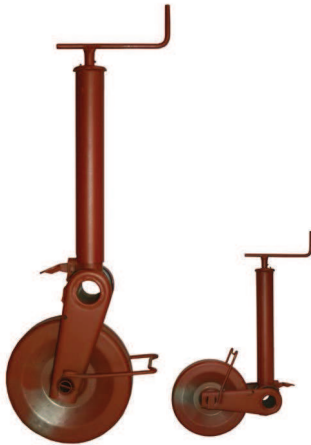


Support de roue jockey Ø 70	
Code article	1 224 014
Charge d'appui statique	max 1 500 kg
Traitement de surface	peint
	1,7 kg
	- 100



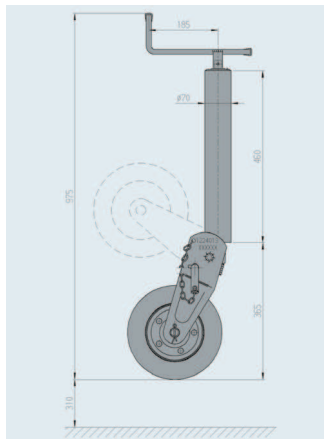
### Roues jockey escamotables

<b>Code article</b>	263 182	263 180
<b>Tube extérieur</b>	∅ 70 mm	∅ 80 mm
<b>Course de la vis</b>	300 mm bandage caoutchouc	300 mm jante acier
<b>Roues</b>	250 x 85	310 x 90
<b>Charge d'appui statique</b>	max 800 kg	1 400 kg
<b>a</b>	330 mm	380 mm
<b>b</b>	460 mm	460 mm
<b>d</b>	930 mm	1 000 mm
<b>e</b>	185 mm	185 mm
<b>Traitement de surface</b>	peinture rouge	peinture rouge
	15 kg	19,3 kg



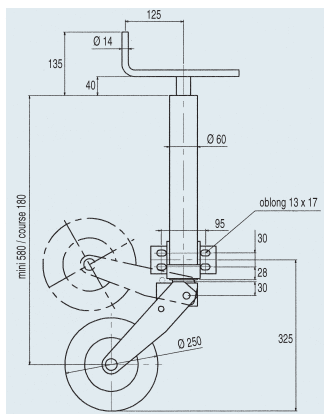
### Roue jockey semi-automatique

<b>Code article</b>	1 224 012
<b>Charge d'appui statique</b>	max 1 500 kg
<b>Traitement de surface</b>	peint
<b>Roue</b>	310 x 90 tôle
<b>Roulements</b>	à billes
	25 kg
	- 20 pièces



### Roue jockey semi-automatique

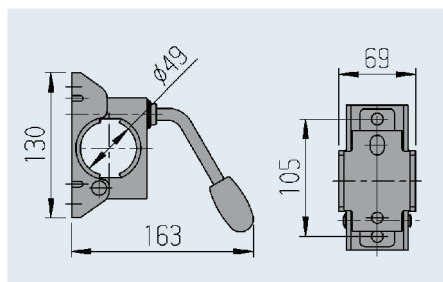
<b>Code article</b>	1 224 013
<b>Charge d'appui statique</b>	max. 1 200 kg
<b>Traitement de surface</b>	peint
<b>Roue</b>	250 x 80 caoutchouc
<b>Roulements</b>	à billes
	17,7 kg
	- 25 pièces



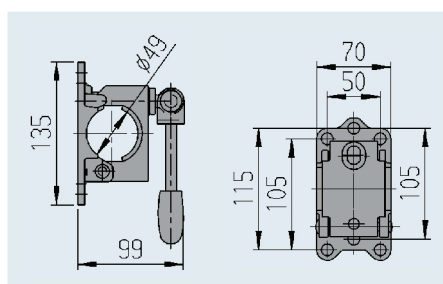
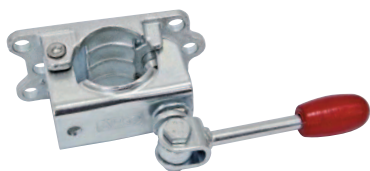
### Roue jockey Ø 60 relevable par goupille

<b>Code article</b>	1 374 290
<b>Charge d'appui statique</b>	max. 400 kg
<b>Course</b>	240 mm
<b>Traitement de surface</b>	peinture noire
<b>Galet</b>	250 x 85
	15 kg
	- -

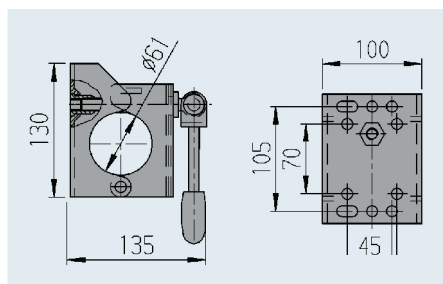
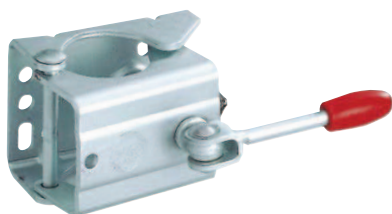
# COLLIERS POUR ROUES JOCKEY



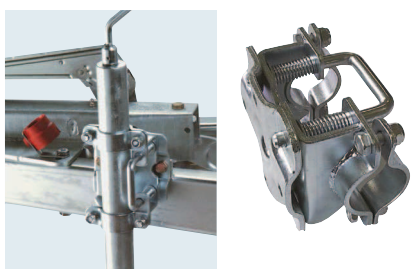
Collier Ø 48 à poignée fixe	
Code article monté	205 318 10
Code article non monté	205 318
Charge d'appui statique	max. 200 kg
Traitement de surface	galvanisé
	0,8 kg
	- 300 pièces



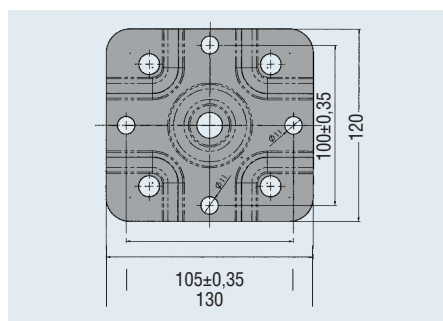
Collier Ø 48 à poignée escamotable	
Code article	249 804
Charge d'appui statique	max. 300 kg
Traitement de surface	galvanisé
	1,0 kg
	- 125 pièces



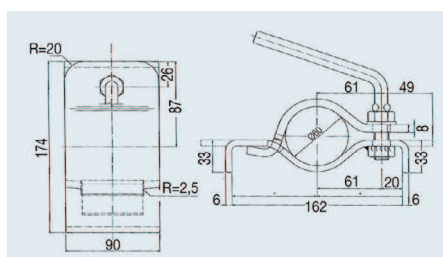
Collier Ø 60 à poignée escamotable	
Code article	249 859
Charge d'appui statique	max. 500 kg
Traitement de surface	galvanisé
	2,0 kg
	- 125 pièces



La roue jockey peut être basculée à 90°  
et se retrouver parallèle à la route



Collier amovible Ø 48	
Code article	1 335 092
Charge d'appui statique	max. 300 kg
Traitement de surface	galvanisé
	2,42 kg
	- 50 pièces



Collier Ø 60 à souder	
Code article	272 465
Traitement de surface	zingué
	2,3 kg
	- -