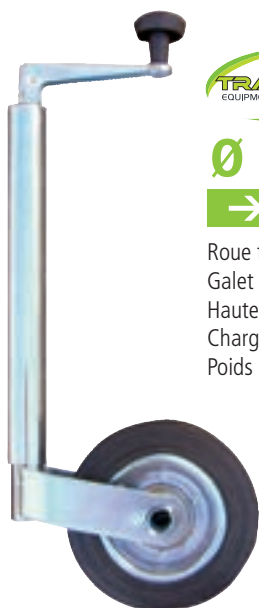


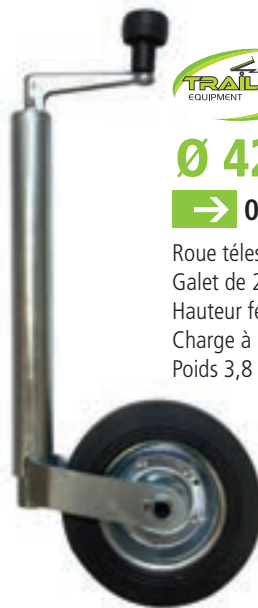
LES CLASSIQUES



Ø 34

→ 0719

Roue télescopique Ø 34.  
Galet de 160 x 40 mm.  
Hauteur fermée 500 mm.  
Charge à la flèche 75 kg.  
Poids 2,3 kg.



Ø 42

→ 0715

Roue télescopique Ø 42.  
Galet de 200 x 50 mm.  
Hauteur fermée 580 mm.  
Charge à la flèche : 150 kg.  
Poids 3,8 kg.



Ø 48

→ 0719A

Roue télescopique Ø 48.  
Galet de 200 x 50 mm.  
Hauteur fermée 630 mm.  
Charge à la flèche 150 kg.  
Poids 3,6 kg.

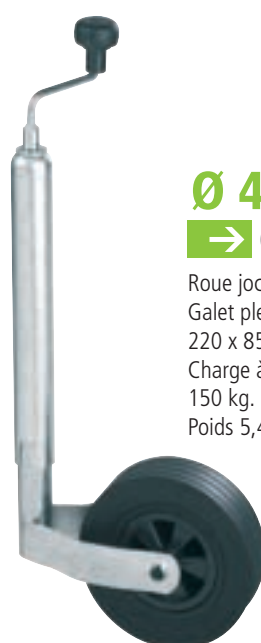
Top vente



Ø 48

→ 0709A

Roue jockey Ø 48.  
Galet acier 200 x 50 mm.  
Charge 160 kg.  
Poids 5,2 kg.



Ø 48

→ 0719B

Roue jockey Ø 48.  
Galet plein de  
220 x 85 mm.  
Charge à la flèche  
150 kg.  
Poids 5,4 kg.



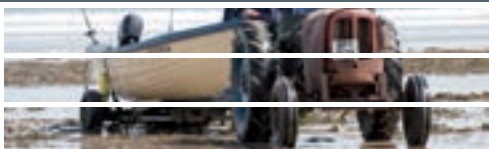
Indicateur de charge

Ø 48

→ 0714A

Roue jockey Ø 48.  
Avec affichage de la charge  
d'appui de 0 à 125 kg.  
Galet 220 x 85 mm.

Code	Ø tube	Galet	Matière jante	H. totale fermée	Course	Charge flèche statique	Poids
0719	34/35	160 x 40	métal	500 mm	220 mm	100 kg	2,3 kg
0715	42	200 x 50	métal	580 mm	220 mm	150 kg	3,8 kg
0719A	48	200 x 50	métal	560 mm	220 mm	150 kg	3,6 kg
0709A	48	200 x 50	métal	630 mm	220 mm	160 kg	5,2 kg
0719B	48	220 x 85	plastique	625 mm	210 mm	150 kg	5,4 kg
0714A	48	220 x 85	métal	780 mm	220 mm	150 kg	6,1 kg



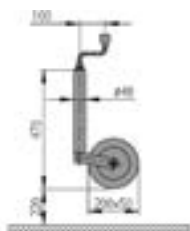
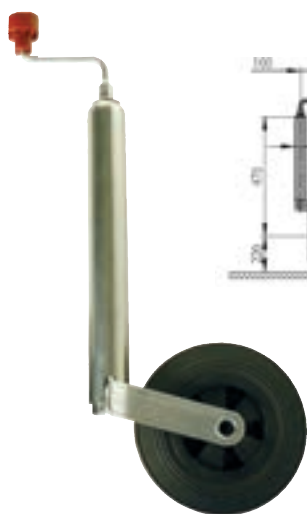
Roue Jockey COMPACT/PINSTOP

→ 1 224 351

Roue jockey avec PINSTOP

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.

Attention, le système PINSTOP ne remplace aucun frein de parc ou l'obligation de sécuriser avec des cales au-delà de 750 kg. Utilisation : l'axe de verrouillage bloque la jante et empêche la roue de tourner. Votre remorque ne peut pas se déplacer.

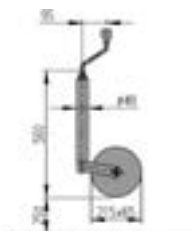
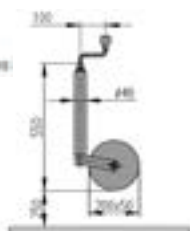


→ 1 222 434

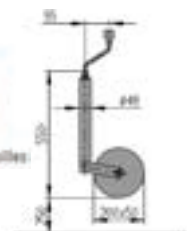


→ 1 222 433

Roue Jockey PLUS



→ 1 222 435



→ 1 222 437

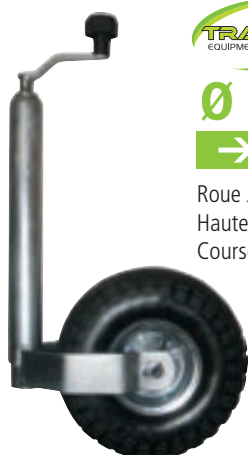
→ 1 222 436



	Roue jockey COMPACT		Roue jockey avec PINSTOP	Roue PLUS		
Code	1 222 433	1 222 434	1 224 351	1 222 436	1 222 435	1 222 437
Charge d'appui statique	max. 150 kg	max. 150 kg	max. 150 kg	max. 150 kg	max. 150 kg	max. 300 kg
Charge d'appui dynamique	max. 90 kg	max. 90 kg	max. 90 kg	max. 90 kg	max. 90 kg	max. 180 kg
Traitement de surface	galvanisé	galvanisé	galvanisé	galvanisé	galvanisé	galvanisé
Manivelle	-	-	-	avec butée à billes	avec butée à billes	avec butée à billes
Jante	plastique	acier	plastique	tôle	plastique	tôle
Roue	200 x 50 caoutchouc	200 x 50 caoutchouc	200 x 50 caoutchouc	200 x 50 caoutchouc	215 x 65 caoutchouc	200 x 50 caoutchouc
Roulements	à billes	à billes	à billes	à billes	à billes	à billes
	4,8 kg	4,8 kg	4,8 kg	5 kg	5 kg	7 kg



LES GONFLABLES



Ø 48

→ 0719C

Roue Jockey Ø 48.  
Hauteur fermée 560 mm.  
Course : 210 mm.

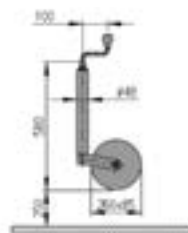


**AL-KO**

QUALITY FOR LIFE

Roue Jockey PLUS

→ 1 222 438



Ø 60

→ 0729

Roue gonflable Ø 60.  
Hauteur fermée : 700 mm.  
Course : 300 mm.

Code	0719C	1 222 438	0729
Charge d'appui statique	max. 150 kg	max. 250 kg	max. 150 kg
Charge d'appui dynamique	max. 100 kg	max. 120 kg	max. 100 kg
Traitement de surface	galvanisé	galvanisé	galvanisé
Manivelle	avec butée à billes	avec butée à billes	avec butée à billes
Jante	tôle	tôle	tôle
Roue	260 x 85 gonflable	260 x 85 gonflable	260 x 85 gonflable
	5 kg	5 kg	7,7 kg

LES SPÉCIFIQUES

**AL-KO**

QUALITY FOR LIFE

→ 1 223 614

**Roue jockey avec sécurité antidécrochage Ø 48**

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.

**Sécurité antidécrochage**

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



Code	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	200 x 50 caoutchouc
Roulements	à billes
	8 kg

ROUE JOCKEY PREMIUM

**AL-KO**

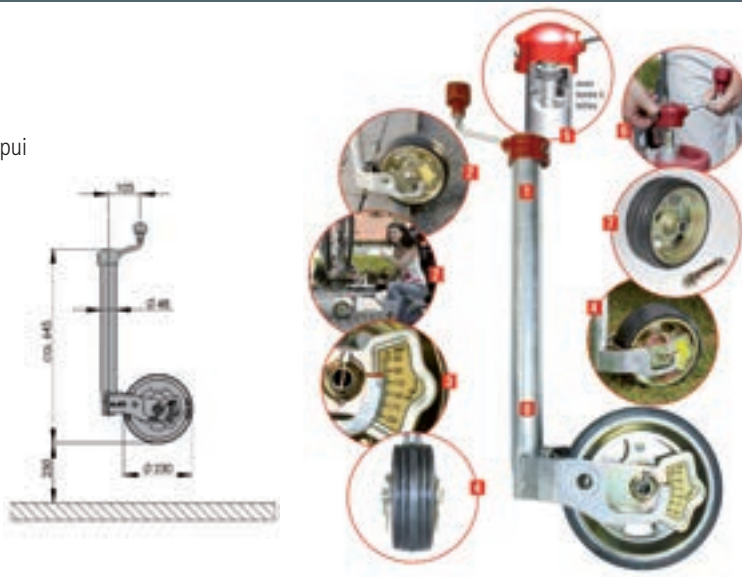
QUALITY FOR LIFE

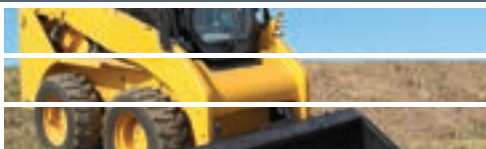
→ 1 221 695

Pour déplacer facilement votre remorque ou caravane

- 1 Version d'une solidité à toute épreuve (charge d'appui statique 300 kg, charge dynamique 180 kg)
- 2 Avec sabot amortissant
- 3 Avec témoin de charge intégré
- 4 Bande de roulement stable 230 x 80 mm large et bombée
- 5 Manivelle ergonomique
- 6 Manivelle ergonomique et démontable
- 7 Roue démontable
- 8 Protection de surface optimale

10 kg





# ROUES JOCKEY RENFORCÉES



## AUTOMATIQUES



Ø 60

→ 0715A

Roue jockey automatique avec bride 2 trous. Ø 60. Galet acier 225 x 65 mm.

250 kg



Ø 60

→ 0714

Roue jockey pivotante avec bride à boulonner. Diamètre du tube Ø 60. Galet diamètre : 200 x 65 mm. H. ouverte : 800 mm. H. fermée : 530 mm. Poids : 10 kg. Charge à la flèche : 250 kg. Perçage type B, voir page 72-73.

250 kg

## RENFORCÉES



Ø 60

→ 0825

Roue jockey Ø 60. Galet de 200 x 65 x 20 mm. Charge à la flèche 400 kg. Poids 7,1 kg.

400 kg



Ø 60

→ 0717A

Roue jockey Ø 60. Galet de 220 x 65 mm. Charge à la flèche 300 kg. Poids 9 kg.

300 kg

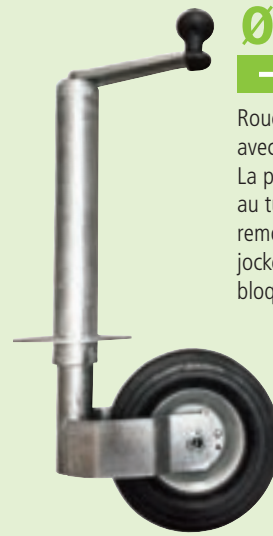


Ø 60

→ 0709

Roue Jockey Ø 60. Galet plein 250 x 85 mm. Charge à la flèche : 400 kg.

400 kg



Ø 60

→ 6850

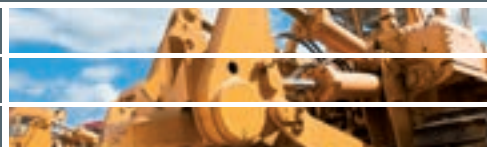
Roue jockey Ø 60 avec frein de roue. La platine est soudée au tube et lorsque vous remontez la roue jockey, le galet est bloqué par la platine.

Code	Ø tube	Galet	Matière jante	H. totale fermée	Course	Charge flèche statique	Poids
<b>LES AUTOMATIQUES</b>							
0714	60	200 x 65	métal	660 mm	235 mm	250 kg	10 kg
0715A	Ø 60	225 x 65	métal	660 mm	235 mm	250 kg	11 kg
<b>LES RENFORCÉES</b>							
0825	60	200 x 65	métal	650 mm	210 mm	400 kg	7,1 kg
0717A	60	220 x 65	métal	640 mm	240 mm	300 kg	9 kg
0709	60	250 x 85	métal	650 mm	280 mm	400 kg	7,1 kg
6850	60	225 x 60	métal	630 mm	260 mm	250 kg	10,8 kg





## ROUES JOCKEY RENFORCÉES



### LES RENFORCÉES



900 kg

∅ 70

→ 0732

Roue jockey ∅ 70.  
Relevage par goupille.  
Galet de 250 x 85 mm.  
Charge 900 kg.  
Course 300 mm.  
Poids 15 kg.



∅ 70

→ 7317

Roue jockey ∅ 70  
avec galet acier  
250 x 100 mm.  
Relevage par goupille.



∅ 70

→ 0712A

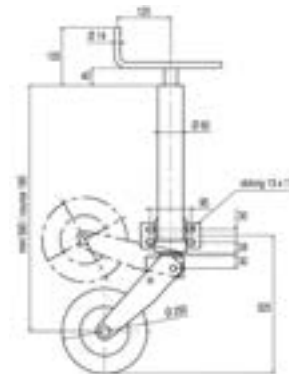
Béquille à relevage  
par ressort ∅ 70.  
Charge admise : 900 kg.  
Course : 300 mm.  
Poids : 15 kg.  
Finition : peinture.

Code	∅ tube	Galet	Matière jante	H. totale fermée	Course	Charge flèche statique	Poids
0732	∅ 70	250 x 85	métal	620/950 mm	300 mm	900 kg	15 kg
7317	∅ 70	250 x 100	métal	660/940 mm	300 mm	650 kg	15,5 kg
0712A	∅ 70	-	métal	670/940 mm	260 mm	900 kg	15 kg

### ROUES JOCKEY PROFI 800 - 1500 KG

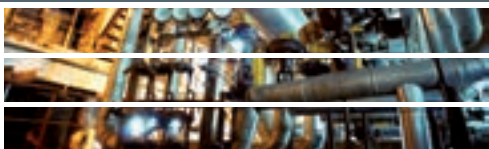


La sécurité assurée pour camions et remorques agricoles



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

Roue jockey ∅ 60 relevable par goupille	
Code	1 374 290
Charge d'appui statique	max. 400 kg
Course	240 mm
Traitement de surface	peinture noire
Galet	250 x 85
	15 kg



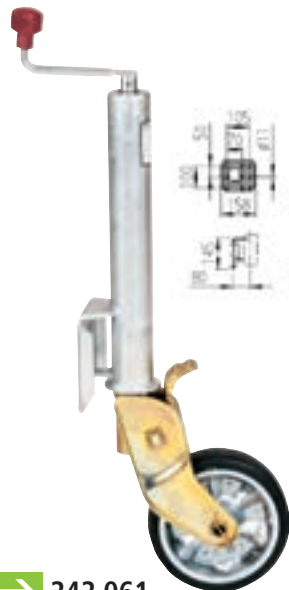
# ROUES JOCKEY RENFORCÉES



ROUES JOCKEY PROFI Ø 60 MM JUSQU'À 500 KG



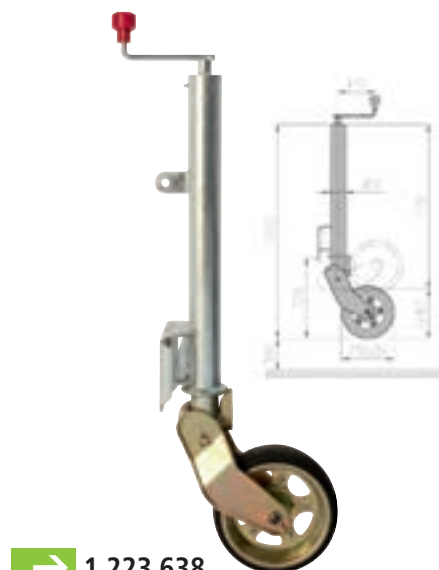
La solution idéale pour les grosses remorques



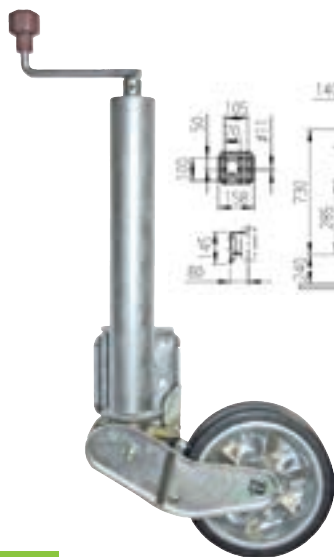
→ 242 061



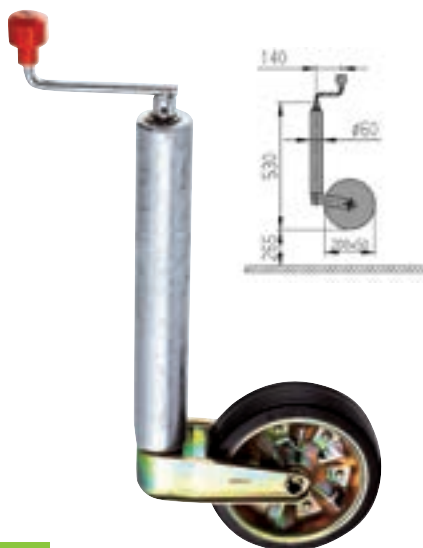
→ 272 464



→ 1 223 638



→ 1 212 382




→ 243 888



→ 693 555

Manivelle seule, longueur 105 mm - 0,3 kg

Désignation	Roue jockey fixe	Roue jockey rigide	Roue jockey semi automatique	Roue jockey automatique	Roue jockey avec support version rallongée
Code	272 464	243 888	242 061	1 212 382	1 223 638
Charge d'appui statique	max. 220 kg		max. 500 kg		
Charge d'appui dynamique	-		max. 300 kg		
Traitement de surface	galvanisé		galvanisé		
Jante	acier		acier		
Roue	250 x 85		200 x 50 caoutchouc		230 x 80 caoutchouc
Roulements	-		à billes		
	9,9 kg	8 kg	10 kg	9,8 kg	12 kg