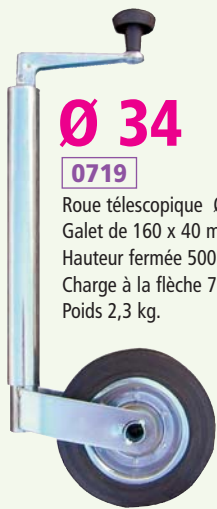


les classiques

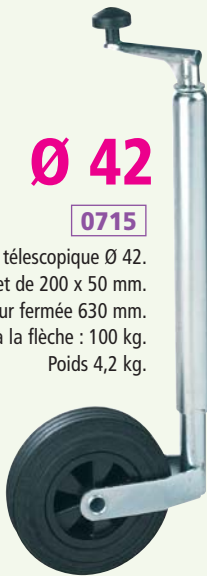


Ø 34

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.

Réf.	Diamètre tube	Galet	Matière jante	H. totale fermée	Course	Charge flèche	Poids
0719	34/35	160 x 40	métal	510 mm	220 mm	75 kg	2,3 kg
0715	42	200 x 50	plastique	630 mm	220 mm	100 kg	4,2 kg
0719A	48	200 x 50	métal	560 mm	230 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



Ø 42

0715

Roue télescopique Ø 42.
Galet de 200 x 50 mm.
Hauteur fermée 630 mm.
Charge à la flèche : 100 kg.
Poids 4,2 kg.

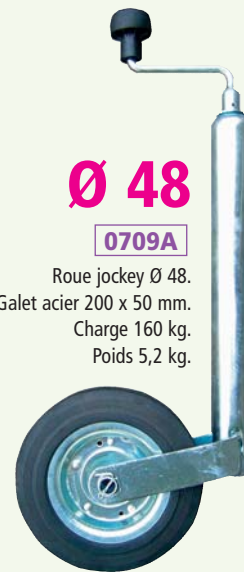


Ø 48

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.

économique



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.

les spécifiques



Ø 48

0714A

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

Réf.	Diamètre tube	Galet	Matière jante	H. totale fermée	Course	Charge flèche	Poids
0714A	48	220 x 85	plastique	780 mm	220 mm	150 kg	6,1 kg
0823A	48	200 x 50	métal	630 mm	250 mm	150 kg	6 kg



Ouvert



Fermé

avec blocage

Ø 48

0823A

Roue Jockey Ø 48.
Blocage de roue.
N.B. : ce n'est pas un
frein de parking.

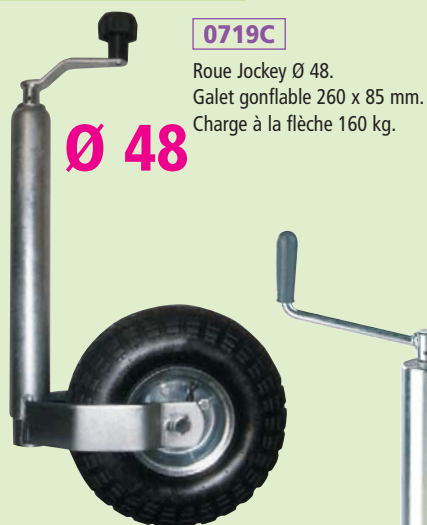


astucieux

0743A

Frein de roue
jockey Ø 48.
S'adapte sur la
plupart des
roues jockey Ø 48.

gonflables



0719C

Roue Jockey Ø 48.
Galet gonflable 260 x 85 mm.
Charge à la flèche 160 kg.

Ø 48

0725
Roue gonflable Ø 60.
Galet de 260 x 85 mm.
Hauteur fermée :
720 mm.
Poids 7,5 kg.
Charge à la flèche :
150 kg.

Ø 60



automatiques



Ø 60

0715A

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

250 kg



0714

Roue jockey pivotante
avec bride à boulonner.
Diamètre du tube Ø 60.
Galet diamètre :
225 x 65 mm.
Hauteur ouverte 800 mm.
Hauteur fermée 530 mm.
Poids : 10 kg.
Charge à la flèche 300 kg.
Perçage type B,
voir page 44.

Ø 60

250 kg

renforcées



Ø 60

0717A

Roue jockey Ø 60. Galet de
225 x 65 mm.
Charge à la flèche 280 kg.
Poids 9 kg.

280 kg

Ø 70

900 kg



400 kg

Ø 60

0709

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

0732

Roue jockey Ø 70.
Relevage par goupille.
Galet de 225 x 85 mm.
Charge 900 kg.
Course 300 mm.
Poids 15 kg.

Réf.	Ø tube	Galet	Matière jante	H. totale fermée	Course	Charge flèche	Poids
LES GONFLABLES							
0719C	48	260 x 85	métal	560 mm	210 mm	160 kg	5 kg
0725	60	260 x 85	métal	720 mm	250 mm	150 kg	7,7 kg
LES RENFORCÉES							
0717A	60	225 x 65	métal	560 mm	210 mm	280 kg	9 kg
0709	60	255 x 85	métal	650 mm	230 mm	400 kg	10,6 kg
0732	70	255 x 85	métal	620 mm	300 mm	900 kg	15 kg
LES AUTOMATIQUES							
0714	60	225 x 65	métal	685 mm	235 mm	250 kg	10 kg
0715A	60	225 x 65	métal	685 mm	235 mm	250 kg	11 kg

déplace remorque

4420 Aide au déplacement de remorque/fourgon Camper Trolley

Avec le Camper Trolley, un produit entièrement nouveau et révolutionnaire, manœuvrer la caravane ou la remorque devient très facile, aussi bien sur le camping qu'à la maison, lorsque vous revenez de vacances. Camper Trolley se fixe sur la flèche vous permettant de manœuvrer à distance, votre caravane ou remorque, à l'aide d'une simple télécommande. Vous avez également une fonction "démarrage en douceur" automatique évitant les chocs et une fonction frein garantissant plus de sécurité. Le Camper Trolley est vendu avec une fixation spéciale qui peut être montée en quelques

minutes sur pratiquement toutes les caravanes, remorques, vans et ce sans utiliser d'outils. Camper Trolley est tout terrain (terre, herbe, sable, gravier, bitume...) en extérieur comme en intérieur, grâce à ses deux chenilles en caoutchouc ultra-résistante. Deux moteurs à engrenages intégrés sont entraînés par une batterie compacte haute capacité au lithium ION qui se charge avec un transformateur (fourni) sur secteur 220 V et grâce à son chargeur solaire intégré : 30 minutes de charge sous le soleil pour 7 minutes d'utilisation ! Le chargeur solaire le rend totalement indépendant. Trois adaptateurs secteur sont fournis. Livré avec un sac de transport, il se range dans le coffre de votre véhicule ou de votre caravane.

Caractéristiques techniques

- Capacité de la batterie : 14,4 V - 6000 mAh Lithium ION
- Poids : 16,5 kg
- Capacité de fonctionnement : 30 minutes environ en fonctionnement normal
- Moteur : 2 moteurs de 14,4 V à engrenages planétaires
- Pile solaire : 18 V max. en éclairage optimal
- Chargeur de batterie : 230 V - 14,4 V - 1000 mAh
- Traction efficace : adapté à des caravanes et remorques allant jusqu'à 1500 kg

