

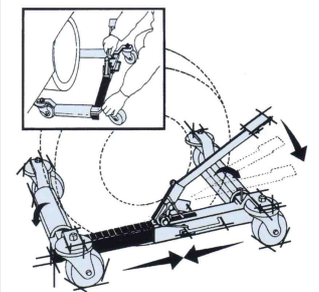
Chariot de manutention de véhicules pour les professionnels



GOJAK
THE FASTER CASTER SYSTEM®

**CARROSSERIE
DÉPANNAGE
GARAGE
MUSEE
PARKING
SHOWROOM**

GOJAK fonctionne sur le principe d'un levage par une crémaillère bidirectionnelle commandée par une pédale. A chaque coup de pédale, les rouleaux placés sous la roue se rapprochent et la soulèvent progressivement en roulant sous le pneu. Une fois décollé du sol, le véhicule ne repose que sur les roulettes des chariots **GOJAK**. Cette conception mécanique ne demande aucune autre source annexe d'énergie.



**PLACER
DEPLACER
REPLACER**

	GOJAK AZ5200	GOJAK AZ6200
Capacité :	2,36 T sur 4 GOJAK	2,8 T sur 4 GOJAK
Mécanisme :	Crémaillère à double action	Crémaillère à double action
Bande de roulement :	280 mm	320 mm
Diamètre maxi de la roue :	914 mm	914 mm
Diamètre des roulettes :	4" ou 100 mm	Ø 125 mm à l'extérieur Ø 100 mm à l'intérieur
Rouleaux :	Acier zingué	Acier zingué
Poids du chariot :	15 Kg	17,5 Kg
Conditionnement : (vendus par paire)	1 carton par chariot (un droit et un gauche)	1 carton par chariot (un droit et un gauche)

VOTRE REVENDEUR



3, rue du Vieux Moulin
74960 Meythet (Annecy) - France
Tél : +33 (0) 4 50 22 84 80
Fax : +33 (0) 4 50 22 84 99
info@bv-corporation.com
www.bv-corporation.com



Images Zendex & BV Corp.

Reproduction totale ou partielle interdite sans autorisation. BV005/2023