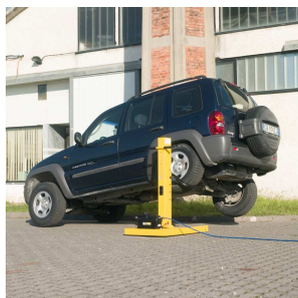


EASYLIFT 3000



Levage par le bas
de caisse



Levage par
l'arrière



Levage par la
roue

EASYLIFT 3000

EASYLIFT 3000 est une colonne de levage hydraulique d'une fabrication robuste, permettant de travailler à l'intérieur comme à l'extérieur, aussi bien sur les roues et organes mécaniques, que sur la carrosserie du véhicule.

La montée et la descente s'effectuent au moyen d'une pompe hydropneumatique munie d'une pédale.

Ses dimensions réduites en font l'outil de levage idéal des ateliers modernes.



- 1- Pompe hydropneumatique
- 2- Fourche de prise à la roue
- 3- Base roulante
- 4- Outil de prise sous bas de caisse
- 5- Vis de fixation de la colonne
- 6- Goupille de sécurité permettant de verrouiller le chariot.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Poids de l'appareil	85 kg
Poids maxi du véhicule	3000 kg
Hauteur de levage maxi	995 mm
Hauteur de l'appareil	1330 mm
Largeur de l'appareil	660 mm
Longueur de l'appareil	1010 mm
Pression hydraulique de la pompe	350 bar
Sécurité mécanique	goupille
Poids de l'emballage	40 kg

www.equipementdegarage.com