

Dieses hydropneumatische, mit Druckluft betriebene Hebesystem zeichnet sich durch die Einfachheit seiner Bedienung aus. Sie ermöglichen damit Ihren Karosserietechnikern, bodennahe Bereiche eines Fahrzeugs in eine angenehme Arbeitshöhe anzuheben. Die ergonomische Arbeitshaltung ist arbeitnehmerfreundlich.

SAFE

EN 1494

+ Prüfung & Sicherheit

- Entspricht der Norm EN 1494.
- Geprüft bis zu 150% der maximalen Nennlast.
- Jedes Exemplar wird vor seiner Verpackung getestet.
- Sicherheitsvorkehrung im Falle des Versagens der Hydraulik.

Hub maximal 70 cm

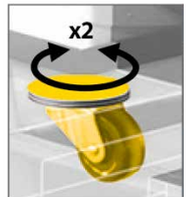
Die Gabel vollführt das Anheben am Rad.

Profil UPE355, extrem widerstandsfähig.

Hydropneumatische Pumpe mit hohem Durchsatz für ein rasches Anheben. Mit Durchflussbegrenzer zur Steuerung der Absenkgeschwindigkeit.

2 Lenkrollen auf der Rückseite für einfaches Rangieren

Alle Teile korrosionsgeschützt.



2 Räder auf der Vorderseite für eine stressfreie Positionierung. Die grosse Breite bietet Standsicherheit.

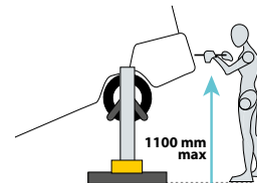
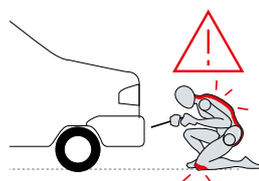
Option

Seitenschweller-Auflage
Art.-Nr. 053236



Erhöht die Produktivität und ermöglicht eine aufrechte, ergonomische Arbeitshaltung.

Beugt Rücken- und Knieschmerzen aufgrund von wiederholten unangenehmen Positionen vor, und vermeidet langfristig Krankheiten.



HEALTH CARE



EN 1494	127 x 89 x 76 cm	2 200 kg max.	230 bar	70 cm	8 bar	120 x 77 x 26,5 cm 93 kg