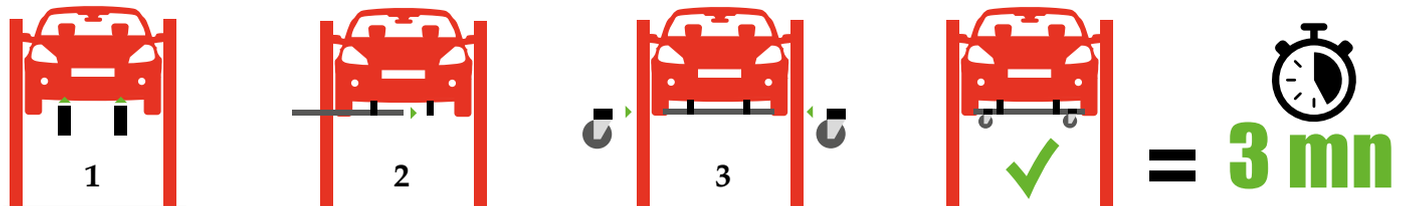
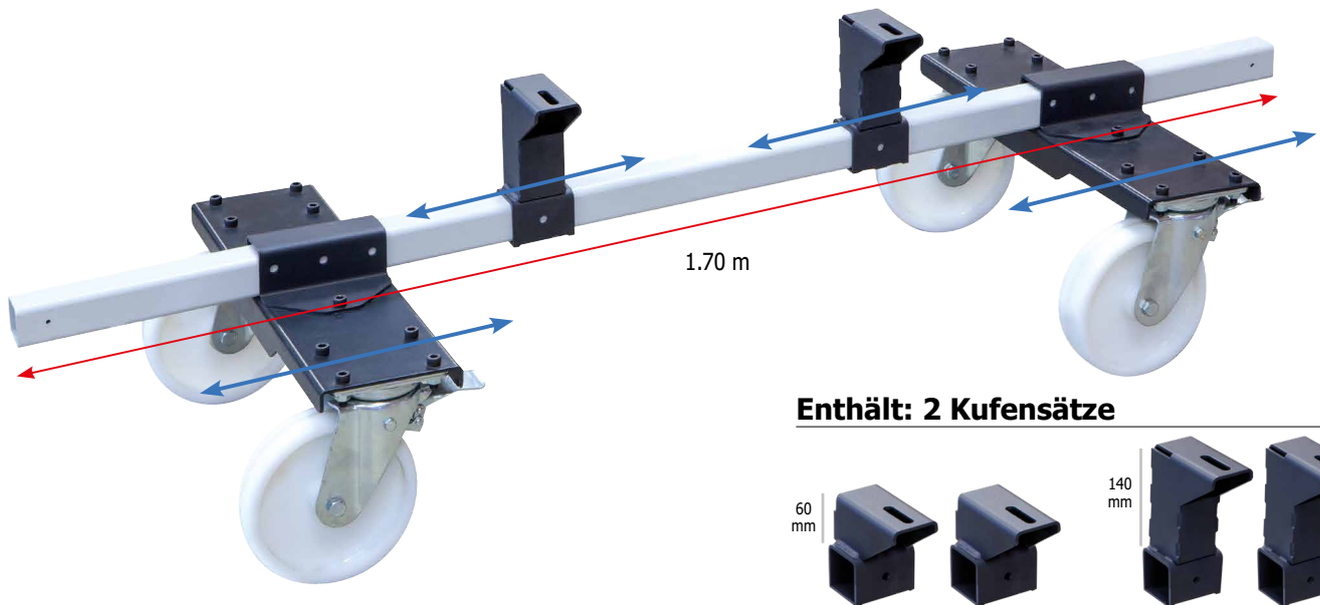


Der AFTER LIFT AUTO ROLL ist eine ideale Transportmöglichkeit für alle Karosserie-/Mechanikarbeiten und unverzichtbar für das Bewegen von Fahrzeugen ohne Bereifung. Sobald der Wagen ordentlich am Fahrzeug befestigt wurde, kann das Fahrzeug leicht auf dem Boden bewegt werden. Die verstellbaren Kufen ermöglichen eine Anwendung bei Fahrzeugen unterschiedlicher Größe.



### Mobil und sicher

- Ergonomischer 2-Rad-Ständer (13 kg)
- Schnelle und einfache Anbringung
- 4 große Räder zur einfacheren Benutzung in der Werkstatt
- Jedes Rad verfügt über eine Bremse, um das Fahrzeug zu sichern
- 360°-Drehung des Fahrzeugs

### Einstell- und anpassbar

- Verstellbare Radträger für alle Fahrzeugtypen.
- > Maximale Breite 1,70 m
- 2 x 2 unterschiedlich hohe Befestigungskufen
- > 60 mm oder 140 mm
- Kann an der Vorder- oder Rückseite des Fahrzeugs befestigt werden

### Robuste Konstruktion

- Verstärkte Mechanik
- Maximalgewicht: 1.200 kg
- Lange Lebensdauer
- Zusammensetzung des Stahls



1710 x 245 x 160  
mm



45 kg



1 200 kg max.



360 °