

# Auffahrscherehebene

## Art.-Nr.: TWSA40V2

**kg** 4000 kg **↑** 1,90 m **⚡** 400 V **⚙️** Autom.



Ultraflache Kontruktion

### Produktbeschreibung

Auffahrscherehebene für die Überflur-Montage. Die TWSA40V2 verfügt über eine ultraflache Konstruktion (nur 200 mm Auffahrhöhe) und ist somit auch optimal für Sportwagen geeignet. Der integrierte Radfreiheber ermöglicht das Freiheben des kompletten Fahrzeugs (PKW) mit allen vier Rädern. Zur Achsvermessung, Rastensystem zum Absetzen in die Sicherheitsrasten. Desweiteren ist die TWSA40V2 auch als Annahmehene und Scheinwerferprüfplatz optimal geeignet.

### Besonderheiten

- 1A Verarbeitungsqualität mit CE-Zertifikat
- Gefertigt nach ISO 9001
- CE-Stop und Signalton beim Senken (Fußschutz)
- Hydraulische Gleichlaufsteuerung (Zylinderfolgeprinzip)
- Autom. Sicherheitsver- und Entriegelung (Druckluft erforderlich)
- Hochwertige und massive Konstruktion
- Radfreiheber mit ausziehbaren Fahrzeugaufnahmen für eine längere Aufnahmefläche
- Notablassfunktion
- Druckluft von 4-8 bar wird benötigt!
- Fahrbahn mit Auffahrampen und Abroll Sicherungen

### Lieferumfang

- Hebebene inkl. Steuereinheit
- Radfreiheber | Gummiklötze | Schwingplatten
- 6 Abdeckungen/Einlegeplatten (Drehteller optional)
- Deutsche Bedienungsanleitung und Aufbauanleitung
- Prüfbuch | CE-Zertifikat
- **Online Produktvideo**

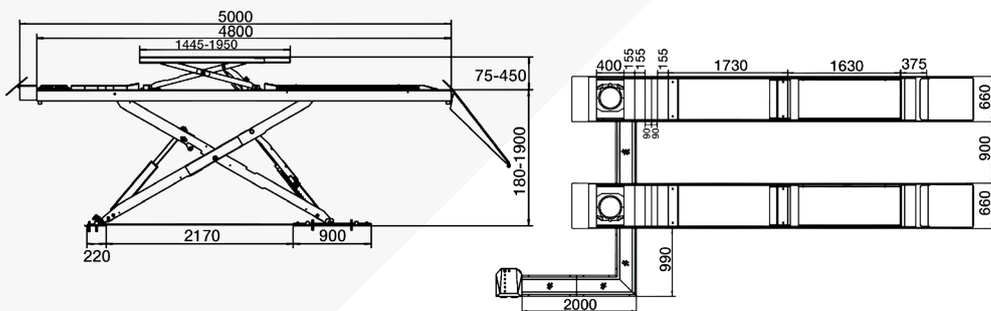
### Video



Produkt-video



### Bemaßungen



### Technische Daten

Tragkraft CE	4000 kg
Hubhöhe max.	1900 + 450 mm
Fahrbahn L./B.	5000/660 mm
Hubzeit ca.	45/30 sek.
Antriebsspannung	400 V / 3 Phasen
Antriebsleistung	2,2 kW
Absicherung	16 A (C/Träge)
Eigengewicht (ca.)	2450 kg

Weitere Informationen unter [www.twinbusch.de](http://www.twinbusch.de)

### Optionales Zubehör



Drehteller  
Art.-Nr. TW445-D

Weiteres Zubehör finden Sie unter [www.twinbusch.de](http://www.twinbusch.de)