



**5500 kg**



**400 V**

# Auffahrerhebebühne

Über- u. Unterflurmontage | Art.-Nr.: TW SA-55G



## Produktbeschreibung

**Auffahrerhebebühne für die Über- und Unterflurmontage.** Mit einer Tragkraft von bis zu 5500 kg eines unserer Kraftpakete. Optimal für große Transporter und Wohnmobile, natürlich auch für PKW. Ideal als Arbeitsannahme- oder Achsvermessungsbühne geeignet. Mit integrierten Schiebepplatten und Aussparungen für Drehteller. Der Gelenkspietester ist inklusive und steuerbar mittels Fernbedienung (Handlampe).

## Besonderheiten

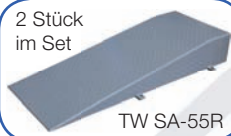
- 1A Verarbeitungsqualität mit CE-Zertifikat
- Gefertigt nach ISO 9001
- CE-Stop und Signalton beim Senken
- Hydraulische Gleichlaufsteuerung
- Hochwertige und massive Konstruktion
- Akustischer Warngerber (Fußschutz)
- Autom. Sicherheitsver- und Entriegelung (Druckluft erforderlich)
- Fahrbahn mit Abrollsicherung
- Einsatz bodeneben, alternativ bodenaufflegend

## Lieferumfang | Optionales Zubehör

- Hebebühne inkl. Steuereinheit | Schwerlastanker
- Schiebepplatten (Drehteller optional)
- Gelenkspietester inklusive
- optional: Achsfreiheber (3 t / pneumatisch)
- optional: Auffahrerampen für Überflur-Montage
- Prüfbuch und CE-Zertifikat | [Online Produktvideo](#)

optional erhältlich:

2 Stück im Set



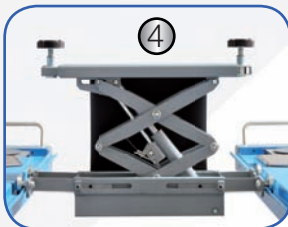
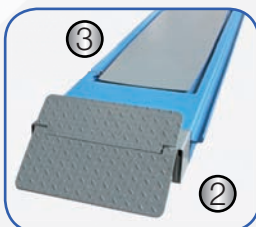
TW SA-55R

Auffahrerampen zur Überflurmontage

Achsfreiheber



## Details



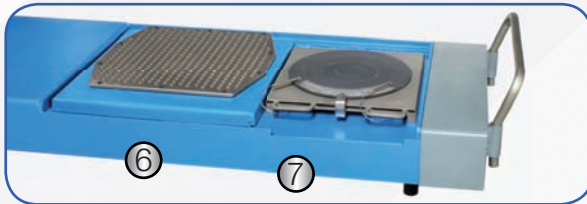
(1) Komfortable und übersichtliche Steuerung

(2) Abrollsicherung

(3) Schiebepplatten inklusive

(4) Achsfreiheber (optional)

(5) Kraftvolle Hydraulikzylinder

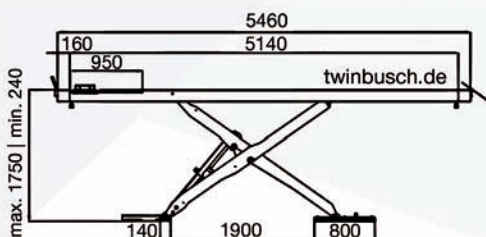


(6) Gelenkspietester

(7) Drehteller (optional)

(8) Extrem flach im herabgelassenen Zustand

## Bemaßungen und technische Daten



Techn. Daten: TW SA-55G	
Tragkraft CE	5500 kg
Hubhöhe max.	1750 mm
Überfahrhöhe	Flureben (0 mm)
Hub-, Senkzeit ca.	75/55 sek.
Antriebsspannung	400 V / 3 Phasen
Antriebsleistung	2,2 kW
Absicherung	16 A (C/Träge)
Eigengewicht (ca.)	2760 kg