

# Auffahrscherenhebebühne

Unterflur | Art.-Nr.: TW SA-42 U

400 V



4200 kg



YouTube  
Direkt zum  
Produktvideo!



## Produktbeschreibung

**Auffahrscherenhebebühne für bodenebenen Einbau mit integriertem Radfreiheber.**

Zur Achsvermessung, Rastensystem zum Absetzen in die Rasten, Schiebepplatten hinten und Aussparungen für Drehteller.  
Auch als Annahmehöhe optimal geeignet.

## Besonderheiten

- 1A Verarbeitungsqualität mit CE-Zertifikat
- Gefertigt nach ISO 9001
- CE-Stop und Signalton beim Senken
- Hydraulische Gleichlaufsteuerung
- Radfreiheber mit ausziehbaren Fahrzeugaufnahmen
- Autom. Sicherheitsver- und Entriegelung
- Fahrbahn mit Abrollsicherung
- 4 Beleuchtungsmöglichkeiten an der Hebebühne

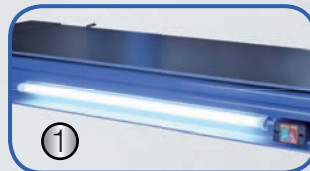
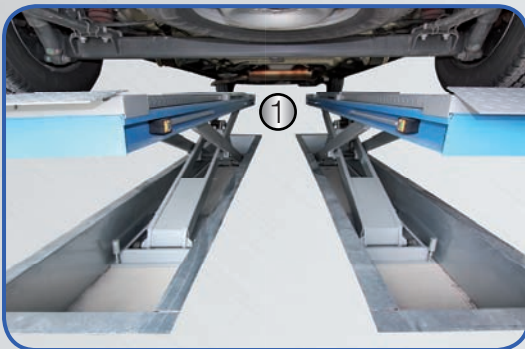
## Lieferumfang | Optionales Zubehör

- Hebebühne inkl. Steuereinheit
- Radfreiheber
- Gummiklötze
- Schwerlastanker
- Schiebepplatten
- Drehteller optional
- Deutsche Aufbauanleitung
- Prüfbuch und CE-Zertifikat



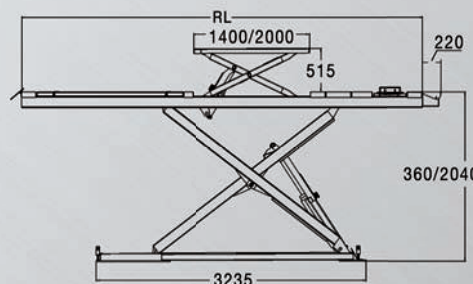
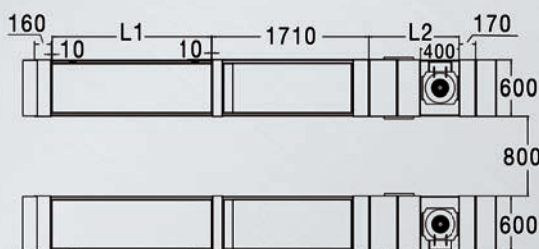
TW SA-42 U << Auffahrscherenhebebühne Unterflur

## Details



(1) 4-fache Beleuchtung an den Fahrbahnen (alle separat schaltbar) (2) Unterflur-Einbau  
(3) Extrem lange Fahrbahn, daher auch ideal für Transporter geeignet

## Bemaßungen und technische Daten



### Techn. Daten: TW SA-42 U

Tragkraft CE	4200 kg
Hubhöhe max.	2040 + 515 mm
Fahrbahn L./B.	4800/600 mm
Hub-, Senkzeit ca.	45/30 sek.
Antriebsspannung	400 V / 3 Phasen
Antriebsleistung	2,2 kW
Absicherung	16 A (C/Träge)
Eigengewicht (ca.)	2050 kg