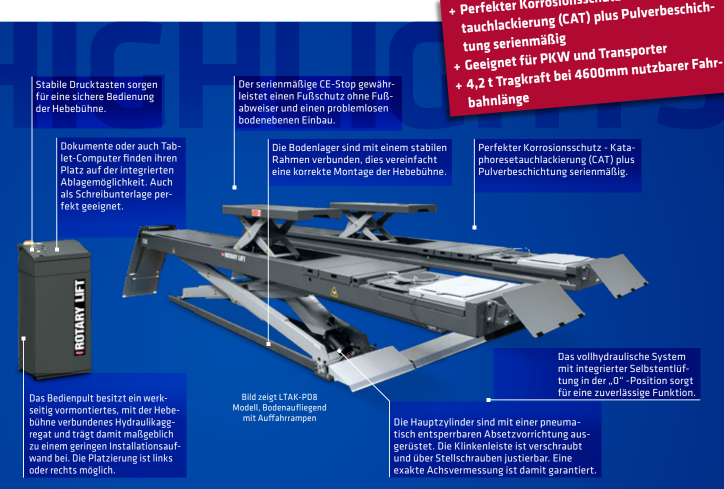
## SCHERENHEBEBÜHNE

## **4,2 T, ELEKTROHYDRAULISCH**

Scherenhebebühnen der S42-Serie sind hervorragende Universalhebebühnen für den Annahme-Bereich, für Achsvermessungsarbeiten, für Diagnosearbeitsplätze (Assistenzsysteme) und die Reparatur. Abhängig vom Einsatzbereich ist die S42-Serie in vier Basis-Ausführungen, sowie Bodenebener- als auch Bodenaufliegender-Ausführung (zusätzliche Rampen notwendig, s. Zubehör) erhältlich.





## HIGHLIGHTS IM DETAIL









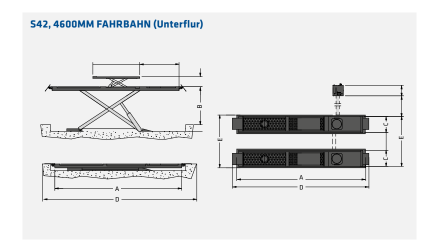


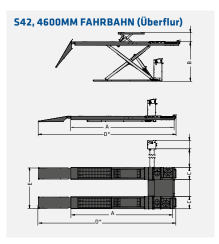
- 1 Integrierte Aussparungen mit Edelstahlauflagen in der Fahrfläche ermöglichen den Einsatz von Drehtellern und Gelenkspieltester PD8.
- 2 Stabile Kunststoffkugeln der pneumatisch verriegelbaren Schiebeplatten sorgen für eine zuverlässige sowie leichtgängige Funktion und sichern eine lange Lebensdauer.
- 3 Intelligent konstruierte Rückrollsicherungen ermöglichen die Nutzung der kompletten Fahrbahnlänge.
- 4 Um eine flexible Aufnahme sowohl kleiner als auch großer Fahrzeuge zu ermöglichen sind bei allen LT-Modellen die Radfreiheber mit einer ausziehbaren, stufenlosen Plattformverlängerung ausge-
- Für die Verwendung eines zusätzlichen Achsfreihebers ist eine verzinkte Laufschiene verbaut (serienmäßig).
- 6 Die ebene Fahrbahn erlaubt die Verwendung am Scheinwerfereinstellplatz (nicht bei optionalem Gelenkspiel-Tester)











		S42N46CAT-I	S42NAK46CAT-I	S42LT46CAT-I	S42LTAK46CAT-I	Modelle mit Gelenkspieltester PD8		
	Modell					S42LT46CAT-PD8-I	S42LTAK46CAT-PD8-	
Α	Fahrschienenlänge	4.600 mm	4.600 mm	4.600 mm	4.600 mm	4.600 mm	4.600 mm	
В	Hubhöhe max. bodeneben	1805 mm	1805 mm	1805 mm	1805 mm	1805 mm	1805 mm	
	Hubzeit	47 s	47 s	47 s	47 s	47 s	47 s	
_	Senkzeit	— 40 s	40 s	40 s	40 s	40 s	40 s	
_	Tragfähigkeit	4200 kg	4200 kg	4200 kg	4200 kg	4200 kg	4200 kg	
	Hubhöhe max.	2070 mm	2070 mm	2100 mm	2100 mm	2100 mm	2100 mm	
C	Fahrschienenbreite	615 mm	615 mm	615 mm	615 mm	615 mm	615 mm	
	Antriebsleistung	2,6 kW	2,6 kW	3,5 kW	3,5 kW	2,6 kW	2,6 kW	
Τ	Elektrischer Anschluss		400 V   50 - 60 Hz					
	Achsvermessung	nicht möglich	serienmäßig	nicht möglich	serienmäßig	nicht möglich	serienmäßig	
	Auffahrhöhe	270 mm	270 mm	295 mm	295 mm	295 mm	295 mm	
	Tragfähigkeit Radfreiheber			3500 kg	3500 kg	3500 kg	3500 kg	
	Hubhöhe Radfreiheber			490 mm	490 mm	490 mm	490 mm	
	Hubzeit Radfreiheber			5 s	5 s	5 s	5 s	
	Senkzeit Radfreiheber			10 s	10 s	10 s	10 s	
	Länge Radfreiheber			1390-2010 mm	1390-2010 mm	1390-2010 mm	1390-2010 mm	
D	Länge	5421 mm	5421 mm	5421 mm	5421 mm	5421 mm	5421 mm	
<u>E</u>	Breite	2130 mm	2130 mm	2130 mm	2130 mm	2130 mm	2130 mm	
	Einbautiefe	270 mm	270 mm	300 mm	300 mm	300 mm	300 mm	
	Gewicht	1300 kg	1520 kg	1620 kg	1800 kg	1740 kg	1870 kg	
	Artikel-Nummer	820672	820674	820666	820669	820667	820670	

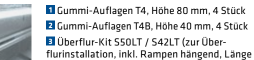
## **ZUBEHÖR**











1,60 m und Abdeckbleche) Art. Nr. S42AKA2 für Modelle mit Radfreiheber, Art. Nr. S42AKA5 für Modelle ohne Radfreiheber

- 4 Beleuchtungs-Kit, 4 LED Einheiten, 24 V
- 5 Achsfreiheber, Tragfähigkeit 2.600 kg
- G Überflur-Kit S50LT / S42LT (zur Überflurinstallation, inkl. lange Rampen hängend, Länge 1,90 m und Abdeckbleche) Art. Nr. S42AKA6 für Modelle mit Radfreiheber, Art. Nr. S42AKA7 für Modelle ohne Radfreiheber
- + Weiteres Zubehör: siehe Preisliste



