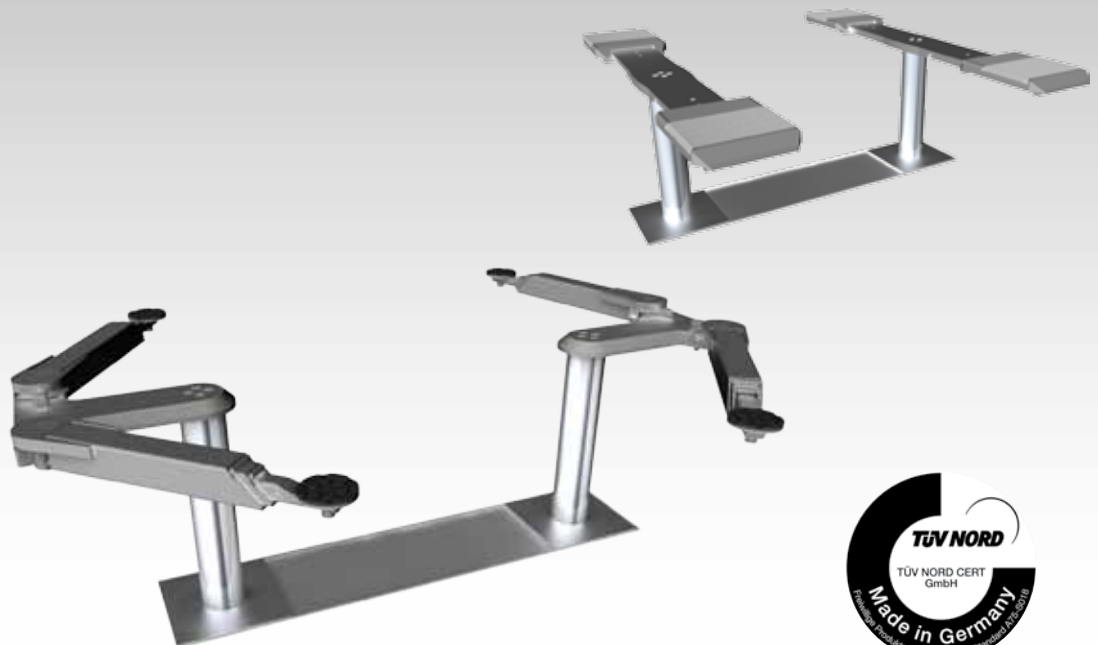


Die Z-Line Stempel Unterflur Hebebühnen bieten eine Vielzahl an nützlichen Ausstattungs- und Technikvorteilen. So steht ein komplettes Programm an Aufnahmen zur Verfügung, welches dem Anwender die individuelle Werkstattplanung ermöglicht. Die hochwertigen Oberflächen der Aufnahmen erleichtern darüber hinaus die Pflege und erhöhen die Wertbeständigkeit.

*The Z-Line 2-ram inground lifts offer a multitude of useful equipment- and technical advantages. A complete range of chassis is available, which makes an individual workshop planning possible for the user. The high-quality surfaces of the supports facilitate the maintenance and increase the stable value.*



### Ausstattung

- Großer, stabiler Stempeldurchmesser (130 mm)
- Kraftübertragung durch innenliegenden Hydraulikzylinder in hartverchromtem Führungsrohr
- Einbaukassette mit feuerverzinktem Wannenrahmen, Wannenabdeckung u. festen hydraulischen Rohrleitungen
- Wannenbe- und -entlüftung über 100-KG-Rohr-Anschluss
- Gleichlaufmechanik über starres Querjoch; verschleißfrei
- Gleichlauf beim Senken mittels einstellbarer Drosselventile (Stempelabstand 2.300 mm)
- Feuerverzinkte Basisführung mit integrierter Abdichtung und Fettkammer
- Notablassfunktion und Sicherheitssignalton beim Senken im Fußbereich
- Elektroniksteuerung mit ergonomischer Drucktastatur, externes Bedienpult mit Aggregat
- Hubbegrenzung durch mechanischen Anschlag; keine elektr. Steuerungseinheit in der Einbaukassette
- GS-Prüfplakette, CE-Zertifikat, Schutzart IP54

### Equipment

- *Large, solid ram diameter (130 mm)*
- *Power transmission via built-in hydraulic cylinders in a hard-chromium plated guide tube*
- *Installation cassette with hot-dip galvanized frame and cover and fixed hydraulic piping*
- *Ventilation and venting of the cassette through 100-KG pipe connection*
- *Synchronisation mechanism via rigid cross beam; wear-free*
- *Synchronisation upon lowering via adjustable restrictor valves (ram distance 2.300 mm)*
- *Hot-dip galvanized base guideway with integrated sealing and grease chamber*
- *Emergency lowering function and safety signal tone during lowering in foot area*
- *Electronic control with ergonomic push button, external control box with aggregate*
- *Stroke limitation with mechanical stop collar; no electronic control unit inside the cassette*
- *GS-approved, CE-certificate, Protection class IP54*

Modell		9210 R-35 Plus	9210 S-35-L 9210 SV-35-L	9220 S-35 L	9220 K-35	9220 S-40	9220 S-55-A 9220 S-55-G	9220 S-65-A
Artikel-Nr.		549675	549683 549832	549840	470146	567040	566968 566976	567057
Tragfähigkeit Capacity	kg	3.500	3.500	3.500	3.500	4.000	5.500	6.500
Motorleistung Motor data	kW / A / V	3,3/ 16 / 400	3,3/ 16 / 400	2,2 / 16 / 400	2,2 / 16 / 400	3,0 / 16 / 400	2,2 / 16 / 400	2,2 / 16 / 400
Hub- / Senkzeit Lifting- / lowering time	s	35	35	35	35	40	45	45
Hubhöhe Lifting height	mm	2.055	2.075	2.055	2.055	1.990	1.880	1.880
Stempelabstand Column distance	mm	1.300	1.300	2.300	2.300	2.300	2.300	2.300
Aufnahmebereich längs Pick-up range lengthwise	mm	1.450 - 2.050	1.650 - 3.010 1.740 - 3.120	1.680 - 3.040	1.984 - 3.560	1.400 - 2.200		
Aufnahmebereich quer Pick-up range crosswise	mm	710 - 1.880						
Auf- / Überfahrhöhe Drive-on / over heigth	mm	65						
Unterschwenkhöhe Swivel arm clearance	mm		85	85	85 - 115	131 - 185	90	115
Auszug Tragarme Support arm length	mm		640 - 1.340	640 - 1.340	442 - 1.230	760 - 1.460	700 - 1.600 1.400 - 1.730	830 - 1.675