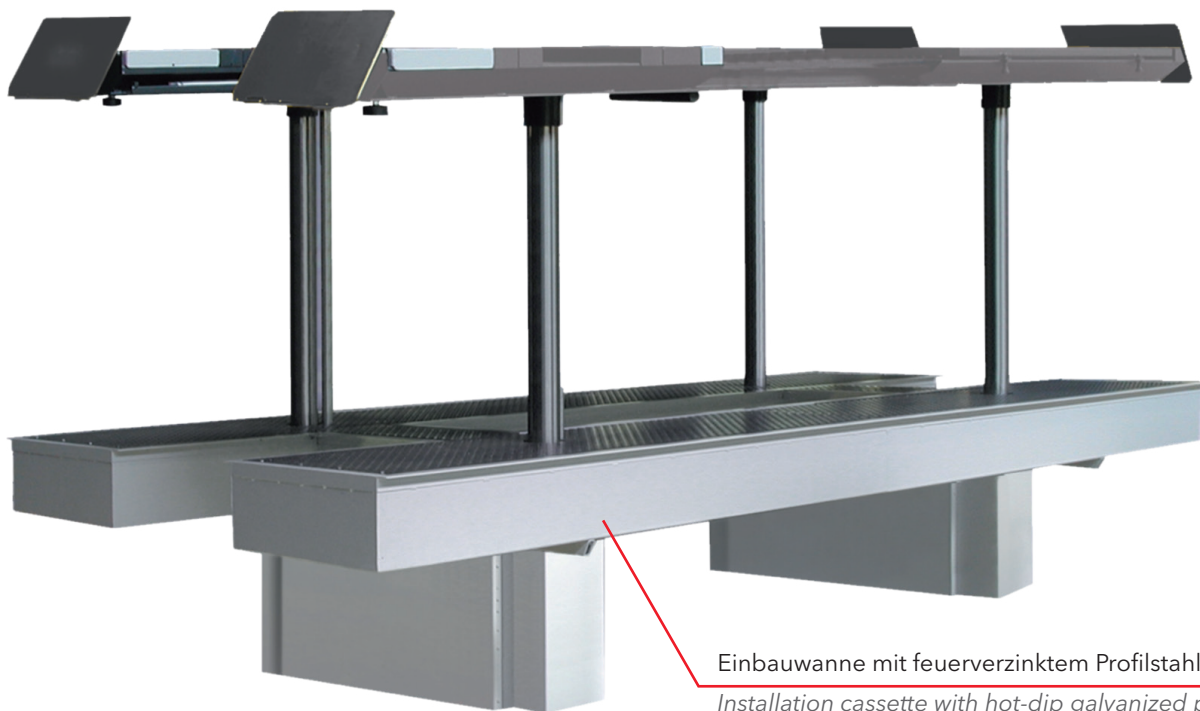


4-Stempel Unterflur Hebebühne

4 ram inground lift

CONSUL[®]



Einbauwanne mit feuerverzinktem Profilstahlrahmen
Installation cassette with hot-dip galvanized profile steel frame



Konstruktionsmerkmale

- Einbauwanne mit feuerverzinktem Profilstahlrahmen
- Führungs- und Hydraulikkolben verchromt
- Antrieb elektro-hydraulisch
- Elektrosteuering mit Sperrventil, akustischer Warngerber (Fußschutz)
- Lange Auffahrrampen
- Integrierte Schiene für Achsfreiheber
- Wannendeckung komplett feuerverzinkt
- Optional: Automatischer Bodenausgleich
- Gleichlauf jeder Hubeinheit mechanisch über Querjoch
- Gleichlauf der Hubeinheiten untereinander über Computersteuerung
- Schutzart IP54, GS-Prüfplakette, DIN EN 1493, CE-Zertifikat

Equipment

- *Installation cassette with hot-dip galvanized profile steel frame*
- *Chrome plated guide and hydraulic pistons*
- *Electro hydraulic drive*
- *Electro control with stop valve, acoustic foot protection*
- *Long drive-on ramps*
- *Integrated rail for jacking beam*
- *Cassette cover completely hot-dip galvanized*
- *Optional: automatic floor leveling*
- *Synchronisation in every lifting unit mechanically via cross yoke*
- *Synchronisation of the lifting units among each other via computerised control system*
- *Protection class IP54, GS-approved, DIN EN 1493, CE-approved*

Stand 01/2021

Modell		4.55 MK Quadro	4.55 MK Quadro SN	4.55 MK Quadro MB-AM
Artikel-Nr.		524967	524975	524983
Tragfähigkeit Capacity	kg	5.500	5.500 / 3.500	5.500
Motorleistung Motor data	kW / A / V	6 / 16 / 400	6 / 16 / 400	6 / 16 / 400
Hub- / Senkzeit Lifting / lowering time	s	40	40	40
Hubhöhe Lifting height	mm	2.070	2.070 / 450 (SN)	2.070
Stempelabstand Column distance	mm	1.500 / 3.000	1.500 / 3.000	1.500 / 3.000
Fahrbahnbreite /-länge Platform width / length	mm	630 / 5.230	630 / 5.230	630 / 5.600
Auf- / Überfahrhöhe Drive-on / over height	mm	130	130 / 180 (SN)	130

