

# technische daten

## Senkrechtlift Z2

Plattformgröße	900 x 1300 oder 1000 x 1400 mm, Sondergröße auf Anfrage
Tragfähigkeit der Anlage	375 kg
Förderhöhe	Variabel bis 6,0 m
Geschwindigkeit	0,15 m/sec oder 9,0 m/min
Antrieb	Doppel-Kettenradantrieb mit elektromagnetischer Federkraftbremse
Elektroanschluss	1-phasig, 230 V
Antriebsmotor	2,0 kW
Steuerung	Totmannsteuerung mit Schlüsselschalter, SPS-Steuerung mit Frequenzumrichter für Sanftanlauf und Sanftstop
Absturzsicherung	Keilfangvorrichtung, Typ serveFV774 auf Fangschiene 40/40/4
Geschwindigkeitsbegrenzer	Typ Serve GB 227
Absicherung von Einzugstellen	Mittels Abschaltleisten mit Umkehrfunktion
Schachtausführung	Schacht oben offen, Schachtgerüst aus Aluminiumsystemprofilen, Verkleidung aus VSG-Glas oder Paneelen
Türen	Drehflügeltüren händisch betätigt oder mit automatischem Antrieb (optional); halbhohe Türe an oberer Haltestelle
Türverschlüsse	Kronenberg , baumustergeprüft
Schachtgrube	120 mm
Oberfläche	RAL pulverbeschichtet oder in Edelstahl
Optionen	Elektrische Notabsenkung Notruftelefon Klappsitz auf Plattform

Anlage mit Baumusterprüfung Nr. EG 955049/1 durch TÜV Süd

Ausführung entsprechend Maschinenrichtlinien (CE) in Anlehnung an ÖNORM B2457  
bzw. VdTÜV Richtlinien 11.84 bzw. bereits nach Vornormen EN 81 40