



| | |
|-------------------------------|---|
| Plattformgröße | 1000 x 1400 oder 1100 x 1400 mm, Sondergröße auf Anfrage |
| Tragfähigkeit der Anlage | 385 kg |
| Förderhöhe | Variabel bis 3,0 m |
| Geschwindigkeit | max. 0,15 m/sec oder 9,0 m/min |
| Antrieb | Doppel-Kettenradantrieb mit elektromagnetischer Federkraftbremse |
| Elektroanschluss | 1-phasig, 230 V |
| Antriebsmotor | 1,5 kW |
| Steuerung | Totmannsteuerung mit Schlüsselschalter auf der Plattform, Selbsthaltung bei den Außenruftstillen, SPS-Steuerung mit Frequenzumrichter für Sanftanlauf und Sanftstop |
| Absturzsicherung | Keilfangvorrichtung auf Fangschiene 40/40/4, baumustergeprüft |
| Geschwindigkeitsbegrenzer | baumustergeprüft |
| Absicherung von Einzugstellen | Mittels Abschaltleisten |
| Schachtausführung | Schacht oben halbhoch (1100 mm), Schachtgerüst aus Aluminiumsystemprofilen, Verkleidung aus VSG-Glas oder Paneelen, wahlweise im bauseitigem Schacht |
| Türen | Drehflügeltüren manuell, selbstschließend oder mit automatischem Antrieb (optional); halbhoch an oberer Haltestelle |
| Türverschlüsse | baumustergeprüft mit Fahlschlusssicherung |
| Schachtgrube | 120 mm |
| Oberfläche | RAL pulverbeschichtet oder in Edelstahl |
| Optionen | Elektrische Notabsenkung Klappsitz auf Plattform |

Anlage baumustergeprüft, Ausführung entsprechend Maschinenrichtlinien (CE) und EN 81-41

Kontakt:
PANDAS-Treppenlifte

Schleipweg 21
6800 Feldkirch
Büro +43 (0) 5522 36583
Mobiltelefon +43 (0) 676 7806001
info@pandas.cc