

Zahnstangenaufzug Typ 300 Z

Technische Daten

Plattformgröße	1,40 x 0,75 x 1,1/1,8 m
Tragfähigkeit	bis 300 kg
Förderhöhe	bis zu 25 m / 50 m
Stromanschluss	1,8 kW / 230 V / 50 Hz
Hubgeschwindigkeit	20 m/min

- einfache Handhabung
- geeignet für schwere Lasten
- äußerst robuster Aufzug
- hohe Sicherheit im Betrieb
- Schwenkschlitten mit Antrieb 1,8 kW / 230 V / 50Hz und geschwindigkeitsabhängiger Fangvorrichtung
- Endschalteranfahrbügel
- Sicherheitsstop ca. 2 m über dem Boden mit akustischem Warnton
- Betriebs- und Notendschalter oben und unten
- Schwenkendschalter
- Montagesteuerung
- Überlastschutz
- Befestigung erfolgt am bauseitigen Gerüst
- mit Etageeinrichtung „Comfort“ (siehe separates Datenblatt)

