

## ZAHNSTANGENAUFZUG TYP 500 Z

## **Technische Daten**

Plattformgröße (BxT) 1,60 x 1,40 m
Standfläche (BxHxT) (Platzbedarf) 1,92 x 2,42 x 2,30 m
Tragfähigkeit bis 500 kg
Förderhöhe bis zu 100 m
Schwenkbereich der Ladebühne 90 °
Stromanschluss 5,5 kW / 400 V / 50 Hz
Hubgeschwindigkeit 30 m/min

- einfache Handhabung
- geeignet für schwere Lasten
- äußerst robuster Aufzug
- hohe Sicherheit im Betrieb
- Stahlmastausführung
- platzsparend: Beladung auf Bodenstation erfolgt parallel zum Gebäude
- Lastbühne mit überwachter Ladeklappe
- Schwenkschlitten und geschwindigkeitsabhängige Fangvorrichtung
- Endschalteranfahrbügel (1x Etage + 1x Not-End)
- Sicherheitsstop ca. 2 m über dem Boden mit akustischem Warnton
- Betriebs- und Notendschalter oben und unten
- Schwenkendschalter
- fest eingebaute Montagesteuerung mit Schlüsselschalter Montage/Betrieb + Arbeitssteckdose
- Handsteuerung steckbar mit 5m Zuleitungskabel
- Überlastabschaltung mit Anzeige
- Befestigung erfolgt durch Verankerung am Gebäude
- mit Etageneinrichtung "Comfort" (siehe separates Datenblatt)



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Maßgeblich sind die Daten im Betriebshandbuch.

