

GTA-Ankerstandbühne



Vorzüge der GTA-Ankerstandbühne

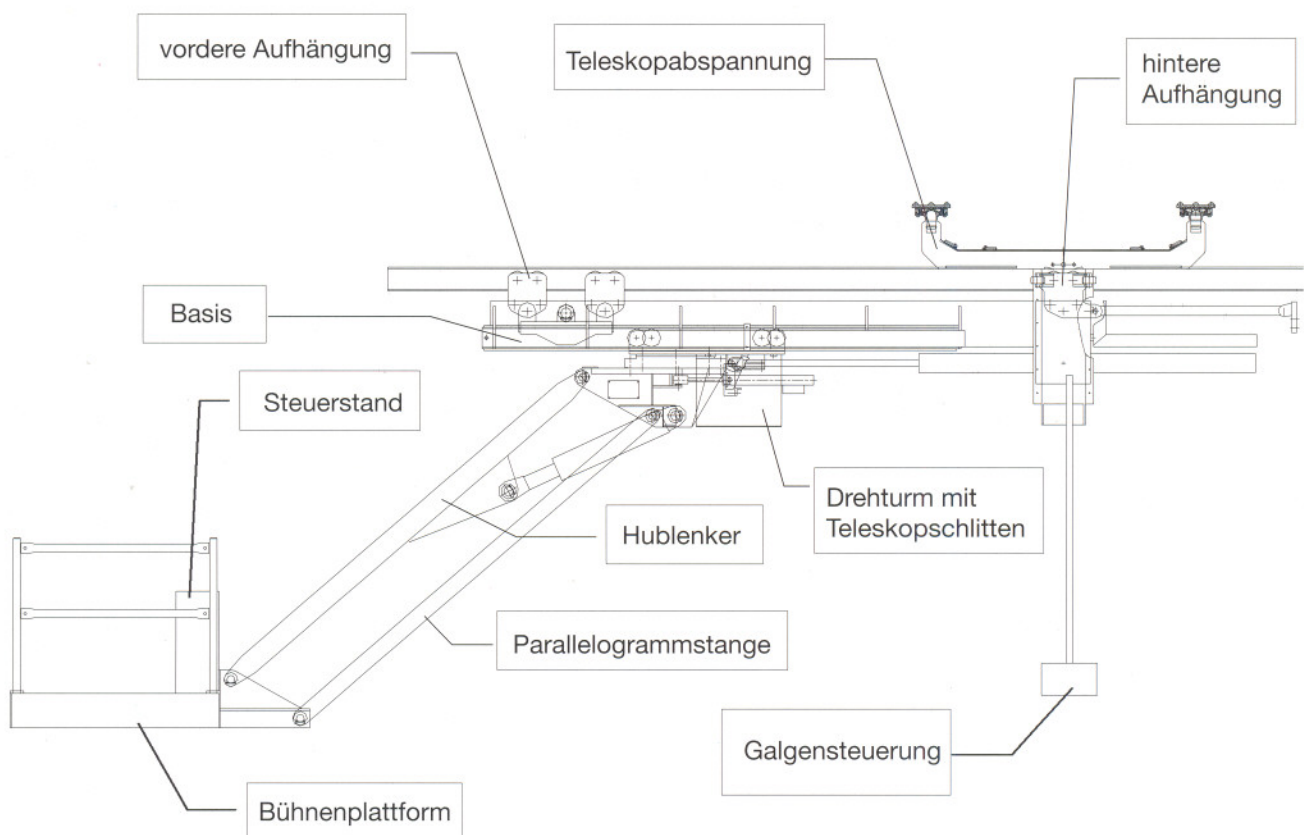
- großer und flexibler Arbeitsbereich ohne Umsetzen der Maschine durch Schwenkbarkeit und Teleskopschlitten
- Stabilität durch Teleskopabspannung
- einsetzbar an einer 3 m Normalschiene
- vielfache Einsatzmöglichkeit, wie zum Beispiel auch in Durchbaustellen
- bergbaugerechte, robuste Ausführung

Technische Daten

Gesamtlänge	:	ca. 7.895 mm
Gesamtlänge (Teleskopschlitten ausgefahren)	:	ca. 9.895 mm
Höhe	:	ca. 875 mm
Breite	:	ca. 670 mm
Korbgröße	:	1000 mm x 1460 mm
absenkbar um max. Hub	:	2600 mm
max. Hub der Abspannung	:	720 mm
Zuladung	:	5 kN
Schwenkwinkel	:	ca. $\pm 42^\circ$
Verfahrweg des Korbs	:	max. 2000 mm
Hydraulikversorgung	:	Einspeisung über die Streb- hydraulik - max. Druck 180 bar

alternativ:

Elektrohydr. Pumpenstation,
Antriebsleistung 11 kW,
max. Druck 180 bar



GTA Maschinensysteme GmbH
Loikumer Rott 23
D-46499 Hamminkeln
Telefon (0 28 52) 7 10-0 · Fax (0 28 52) 7 10-33
Internet: www.gta-maschinensysteme.de
E-Mail: info@gta-maschinensysteme.de

