

Hamburg + Rostock + Berlin

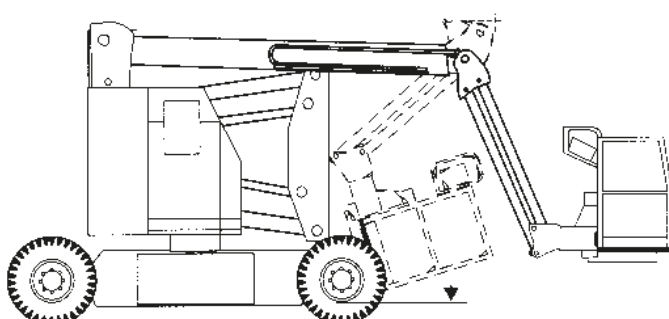
- ✓ vor Ort mit kompl. Geräteprogramm
- ✓ mit eigenen Dispositionen
- ✓ mit eigenem 24 - Stunden - Service
- ✓ mit eigener Transportlogistik

www.starlift.de

Selbstfahrende Gelenk-Teleskop-Arbeitsbühnen (Elektro) auf Radfahrwerk

SGT 11 E/K/s

Genie · Z 30/20 N



Technische Daten

Arbeitshöhe	max. 11,1 m
Plattformhöhe	max. 9,1 m
Seitl. Reichweite	max. 6,4 m
Überbrückungshöhe	max. 3,8 m
Traglast Plattform	max. 227 kg
Schwenkbereich	359°
Antrieb	Batterie-elektrisch
Steigfähigkeit	35 %

Abmessungen

Transportlänge	3,50 m
Transportbreite	1,20 m
Bauhöhe	2,00 m
Größe der Plattform	0,76 x 1,17 m
Einsatzgewicht	6.577 kg

Ausstattungen

Kein Überhang
Nichtmarkierende Bereifung
Korbarm, Korbschwenkung
(Auch mit Korbarm horizontal und
vertikal schwenkbar lieferbar)

Sonstiges

In voller Höhe verfahrbar
Für den Außeneinsatz zugelassen

