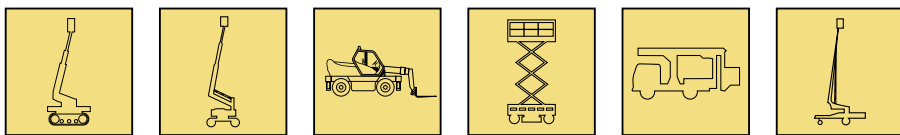


Zugangstechnik · Vermietung · Verkauf · Techn. Service · IPAF-Schulungen



Hamburg + Rostock + Berlin

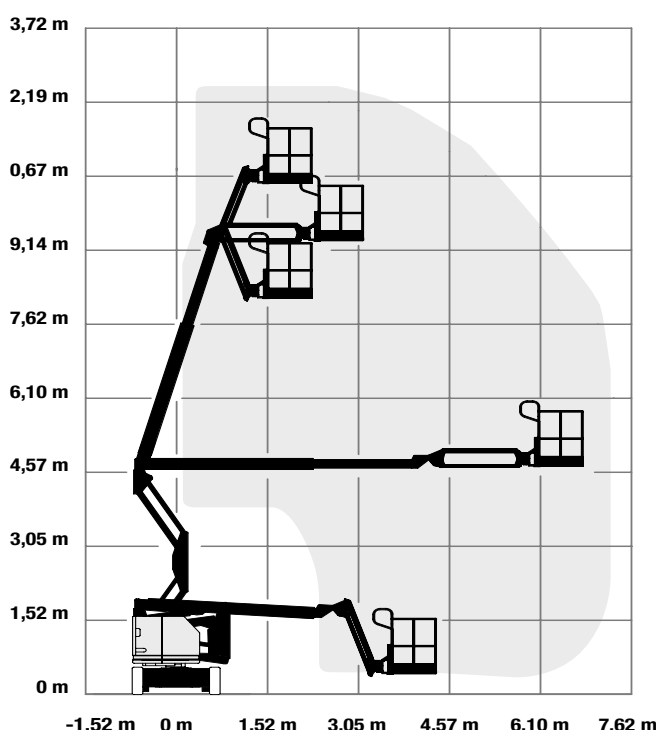
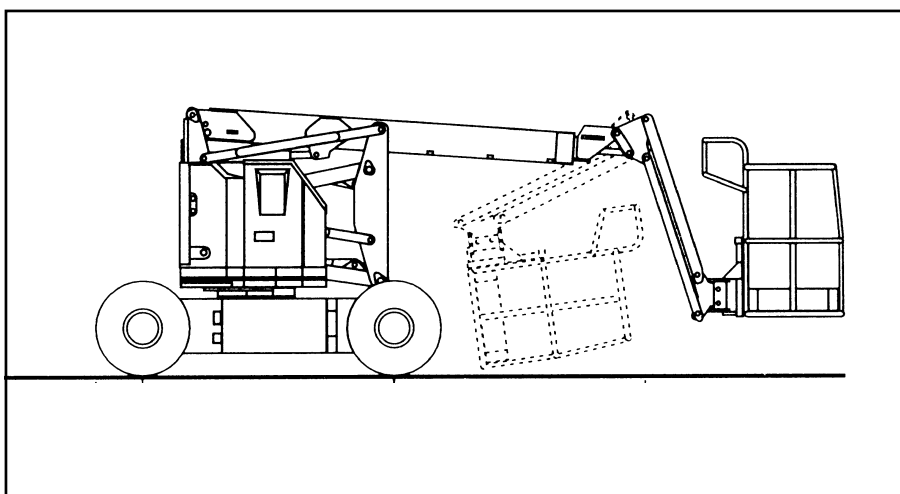
- ✓ vor Ort mit kompl. Geräteprogramm
- ✓ mit eigenen Dispositionen
- ✓ mit eigenem 24 - Stunden - Service
- ✓ mit eigener Transportlogistik

www.starlift.de

Selbstfahrende Gelenk-Teleskop-Arbeitsbühnen (Diesel) auf Radfahrwerk

SGT 12 GD/K

Genie · Z 34/22-4WD



Technische Daten

Arbeitshöhe	max. 12,6 m
Plattformhöhe	max. 10,6 m
Seitl. Reichweite	max. 6,78 m
Überbrückungshöhe	max. 4,6 m
Traglast Plattform	max. 227 kg
Schwenkbereich	355°
Antrieb	Diesel
Steigfähigkeit	45 %

Abmessungen

Transportlänge	4,11 m
Transportbreite	1,85 m
Bauhöhe	2,06 m
Größe der Plattform	0,76 x 1,42 m
Einsatzgewicht	4.930 kg

Ausstattungen

Allrad-Antrieb
Allrad-Lenkung
Pendelachse
Korbarm
Korbschwenkung 180°

Sonstiges

In voller Höhe verfahrbar