

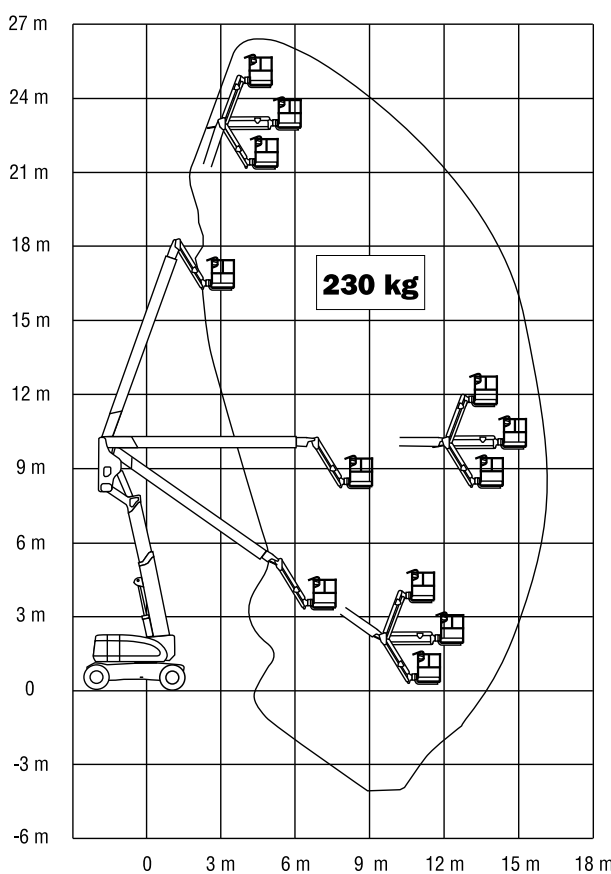
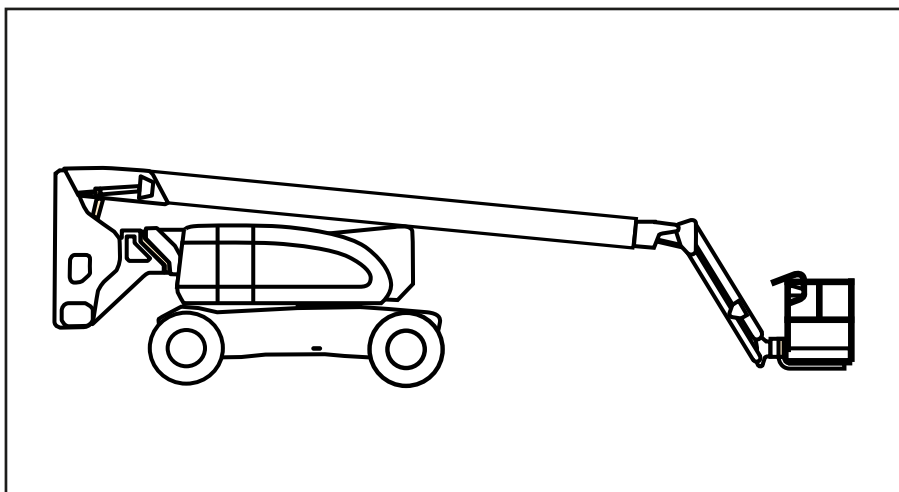
Hamburg + Rostock + Berlin

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

www.starlift.de

Selbstfahrende Teleskop- und Gelenkteleskop - Arbeitsbühnen

SGT 26 GD/K JLG 800 AJ



Technische Daten

| | |
|--------------------|-------------|
| Arbeitshöhe | max. 26,5 m |
| Plattformhöhe | max. 24,5 m |
| Seitl. Reichweite | max. 15,7 m |
| Überbrückungshöhe | max. 9,8 m |
| Traglast Plattform | max. 230 kg |
| Schwenkbereich | endlos |
| Antrieb | Diesel |
| Steigfähigkeit | 45 % |

Abmessungen

| | |
|---------------------|---------------|
| Transportlänge | 11,27 m |
| Transportbreite | 2,43 m |
| Bauhöhe | 3,00 m |
| Größe der Plattform | 0,91 x 2,44 m |
| Einsatzgewicht | 15.600 kg |

Ausstattungen

- Allrad - Antrieb
- Allrad - Lenkung
- Korbarm voll beweglich
- Korbschwenkung
- 230 V-Anschluss an der Plattform

Sonstiges

- Bei voller Höhe frei verfahrbar
- STARLIFT** On-Board-Generator
- Hochdruck / Wasseranschluss