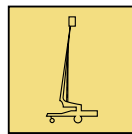
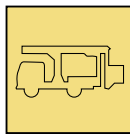
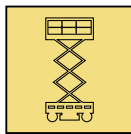
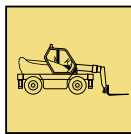
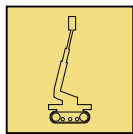




STARLIFT

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



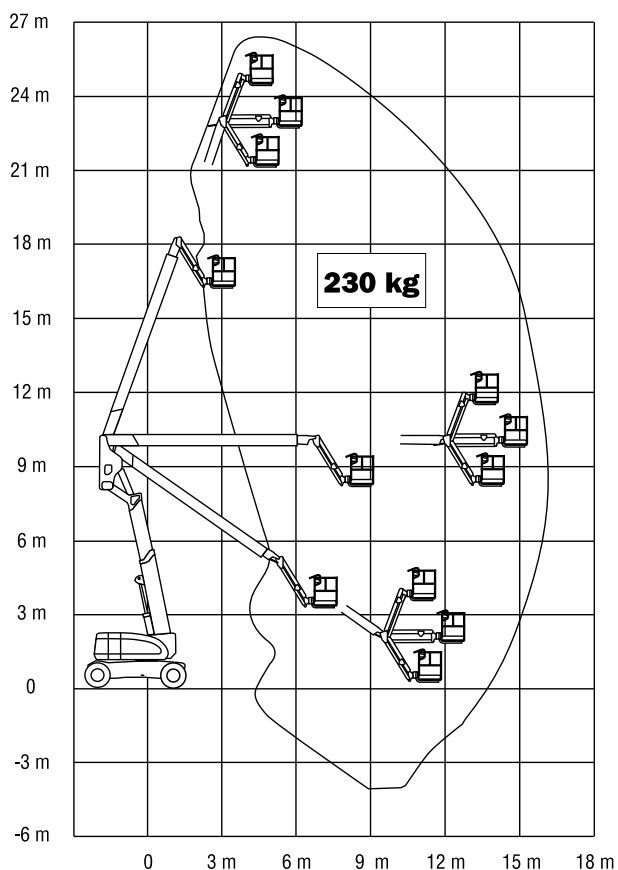
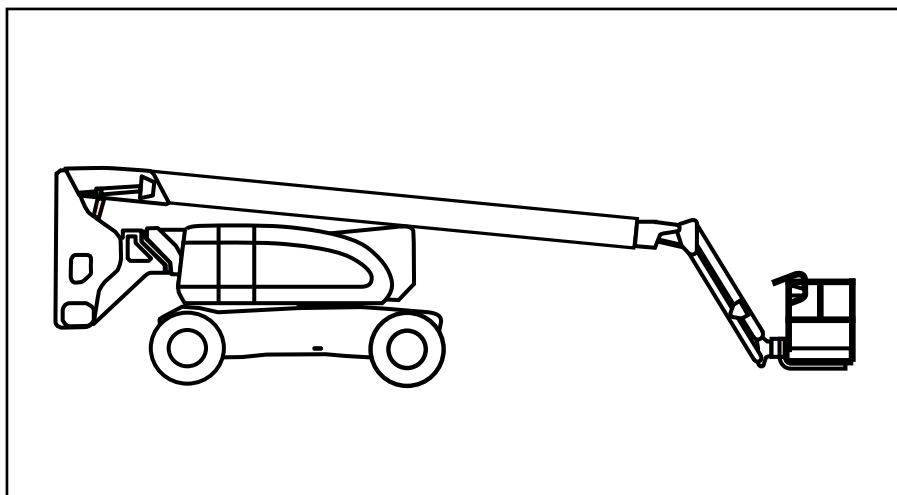
Hamburg + Rostock + Berlin

- ✓ 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 Radlaufwerk

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	2,49 m
Bauhöhe	3,00 m
Größe der Plattform	0,91 x 2,44 m
Einsatzgewicht	15.600 kg

Ausstattungen

Allrad-Antrieb, Allrad-Lenkung
 Pendalachse
 Korbarm
 Korbschwenkung 180°
 Großer Korb
 230 V-Anschluss an der Plattform
 In voller Höhe verfahrbar

Sonstiges

STARLIFT On-Board-Generator
 Hochdruck / Wasseranschluss

STARLIFT GMBH · Hamburg-Ost

Am Knick 11 · Tel.: 040 - 53 43 21-0
 22113 Oststeinbek · Fax: 040 - 53 43 21-20

Zweigniederlassung Rostock

Mecklenburger Str. 2 · Tel.: 03 82 04 - 706 -0
 18184 Broderstorf · Fax: 03 82 04 - 706 -20

Zweigniederlassung Berlin / Brandenburg

Osdorfer Ring 17 · Tel.: 03 37 01 - 74 34 -0
 14979 Großbeeren · Fax: 03 37 01 - 74 34 -20