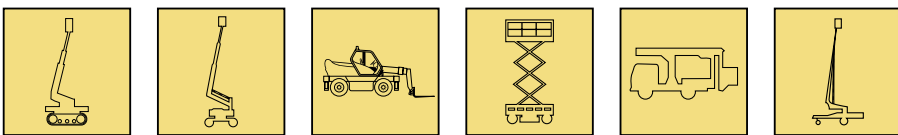


Zugangstechnik · Vermietung · Verkauf · Techn. Service · IPAF-Schulungen



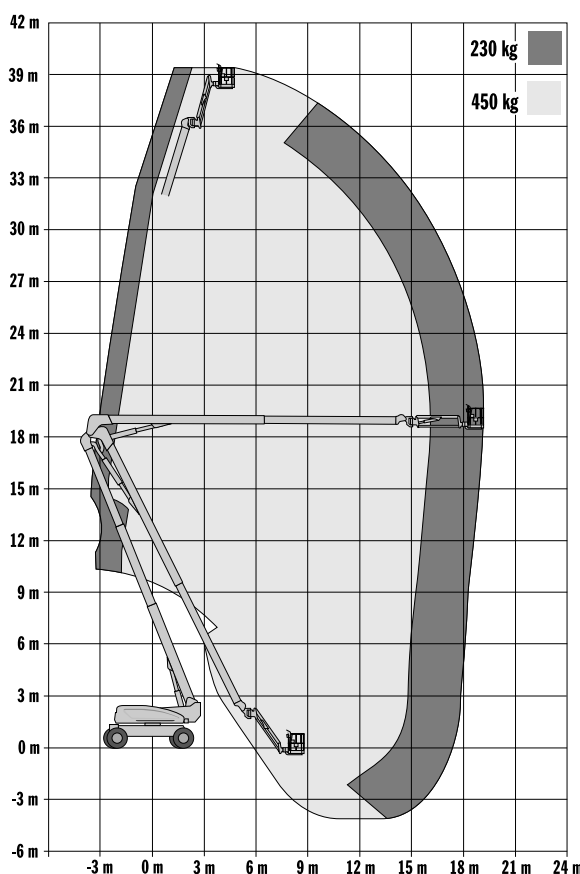
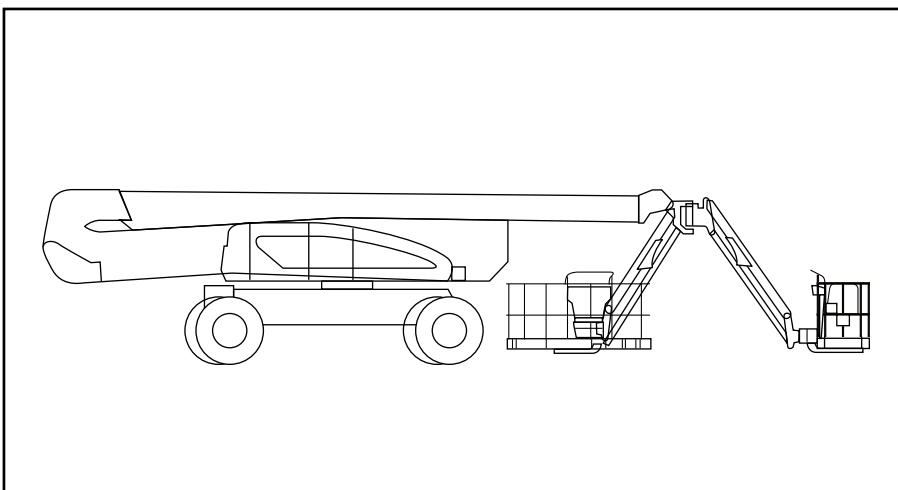
Hamburg + Rostock + Berlin

- ✓ 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 40 GD/K JLG · Ultra · 1250 AJP



Technische Daten

Arbeitshöhe	max. 40,3 m
Plattformhöhe	max. 38,2 m
Seitl. Reichweite	max. 19,2 m
Überbrückungshöhe	max. 18,4 m
Traglast Plattform	max. 230 / 450 kg
Schwenkbereich	endlos
Antrieb	Diesel
Steigfähigkeit	45 %

Abmessungen

Transportlänge	11,46 m
Transportbreite	2,49 m
Arbeitsbreite	3,81 m
Bauhöhe	3,05 m
Größe der Plattform	0,91 x 2,44 m
Einsatzgewicht	21.000 kg

Ausstattungen

Allrad-Antrieb 4x4
Allrad-Lenkung
Korbarm
Korbschwenkung 180°
Großer Korb
230 V-Anschluss an der Plattform
In voller Höhe frei verfahrbar

Sonstiges

Korbarm voll beweglich 130° Vertikal / 125° Horizontal