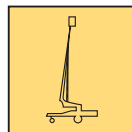
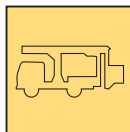
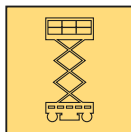
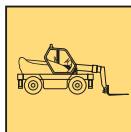
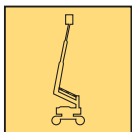
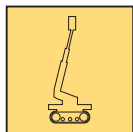




STARLIFT

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



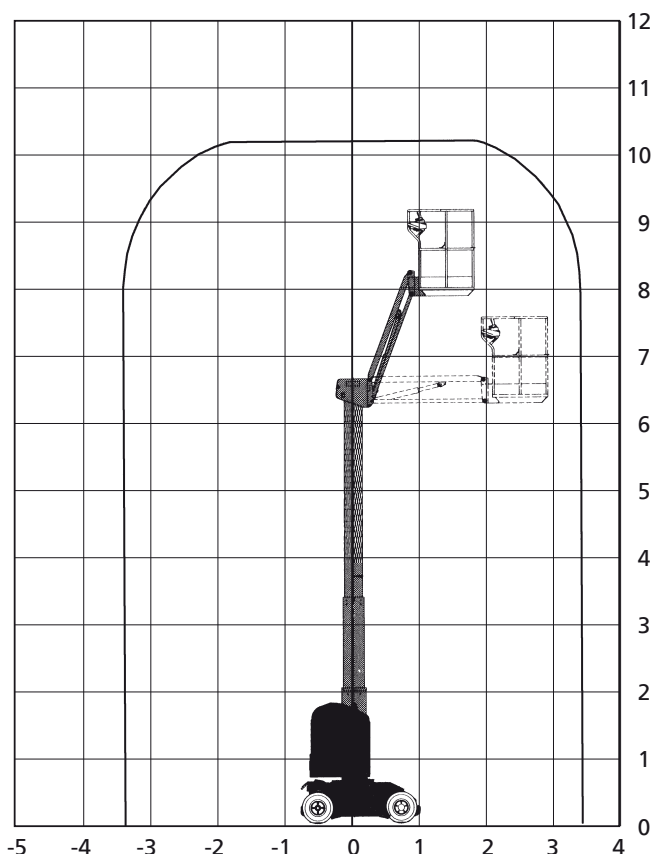
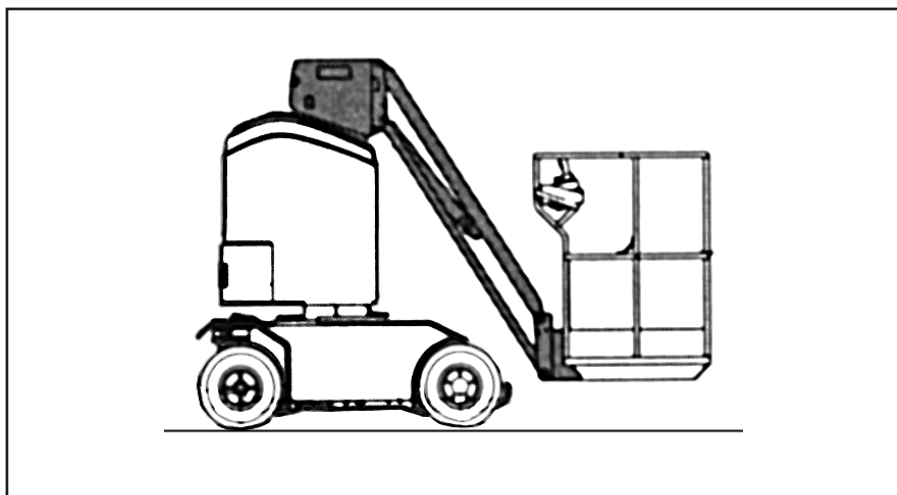
Hamburg + Rostock + Berlin

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

www.starlift.de

Selbstfahrende Gelenk-Teleskop-Arbeitsbühnen (Elektro) auf Radfahrwerk

V 10 E/K *Manitou 105 VJR*



Technische Daten

Arbeitshöhe	max. 10,3 m
Plattformhöhe	max. 8,3 m
Seitl. Reichweite	max. 3,3 m
Traglast Plattform	max. 200 kg
Schwenkbereich	350°
Antrieb	Batterie-elektrisch
Steigfähigkeit	22 %

Abmessungen

Transportlänge	2,81 m
Transportbreite	0,99 m
Bauhöhe	1,99 m
Größe der Plattform	0,99 x 1,05 m
Einsatzgewicht	3.280 kg

Ausstattungen

- Beweglicher Korbarm 140°
- Eingebautes Ladegerät 230 V
- Nichtmarkierende Bereifung

Sonstiges

- In voller Höhe verfahrbar
- Für den Außeneinsatz zugelassen
(bis zu 45 km/h Windgeschwindigkeit)

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