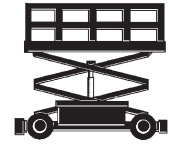


### Selbstfahrende Scherenarbeitsbühnen

Allrad/Diesel mit Stützen



### HABS 154 B 180

**A** Arbeitshöhe: ca. 15,40 m

**B** Plattformhöhe max.: ca. 13,40 m

**C** Plattformhöhe min.: ca. 2,30 m

**D** Plattform: ca. 1,75 x 3,35 + 1,75 m

Traglast max.: 600 kg

**E** Abmessungen:  
LxBxH: 3,80 x 1,80 x 2,30 m

Gewicht: ca. 5160 kg

Geländegängigkeit: ja

Antrieb: Diesel-Motor

=> besondere Merkmale:

- \*abklappbares Geländer
- weiße Bereifung/markierungsfrei

- Stützen mit Selbstnivellierung
- Allrad-Antrieb
- 40% Steigfähigkeit

