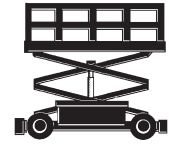


Selbstfahrende Scherenarbeitsbühnen

Allrad/Diesel mit Stützen



HAB 225 B 240

A	Arbeitshöhe:	22,50 m
B	Plattformhöhe max.:	20,50 m
C	Plattformhöhe min.:	2,58 m
D	Plattform:	2,36 x 4,50 + 2,70 m
	Traglast max.:	750 kg

E	Abmessungen:	LxBxH: 4,84 x 2,39 x 3,72/*2,88 m
	Gewicht:	11000 kg
	Geländegängigkeit:	ja
	Antrieb:	Diesel-Motor

=> besondere Merkmale:

- *abklappbares Geländer
- weisse Bereifung/markierungsfrei
- Stützen mit Selbstnivellierung
- Allrad-Antrieb
- 40% Steigfähigkeit

