

# H.A.B Modell GT 20 J D4WD 3D

## Modellvorteile

- Stabile und kompakte Bauweise
- Optionaler 3D-Korbarm
- Bedien- und Wartungsfreundlichkeit
- Vielfältige Konfigurationsmöglichkeiten
- Ideale Geländegängigkeit
- Maximale seitliche Reichweite von 11,74 m

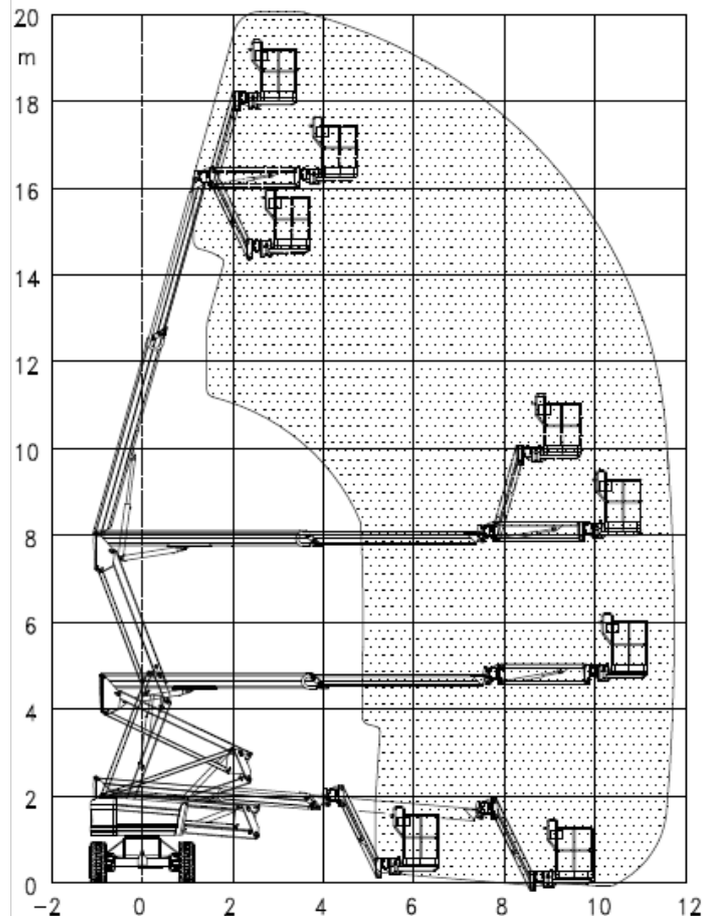
## Technische Daten\*

Arbeitshöhe	20,06 m
Plattformhöhe	18,06 m
Seitliche Reichweite	11,74 m
Schwenken	350°
Arbeitskorb	1,52 m x 0,80 m
Korbdrehen	+/- 80°
Oberwagenüberhang	0
Korbarm- Bewegungsradius	140° (+73,5 / - 65,5)
Nennlast (uneingeschränkt)	250 kg
Äußerer Wendekreis	4,26 m
Innerer Wendekreis	1,09 m
Fahrgeschwindigkeit in km/h (e/a)	4,5      0,7
Fahrantrieb	Hydraulisch, geschl.
Verbrennungsmotor	29,62 KW Deutz F3L 2011
Steuerung	Proportional
Steigfähigkeit	45%
Radstand	2400 mm
Bodenfreiheit	350 mm
Eigengewicht	9700 kg
Allradantrieb	Ja
Pendelachse	Ja

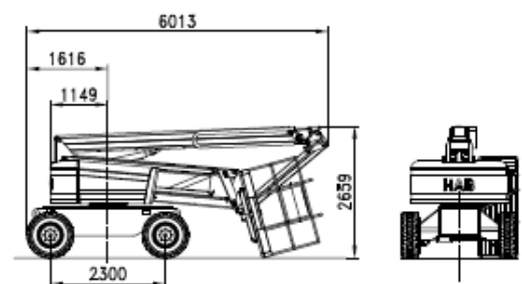
## Transportdaten\*

Höhe	2,66 m
Länge	6,01 m
Breite	2,30 m

\*Bei diesen Angaben handelt es sich um ca. Werte Änderungen vorbehalten  
e=eingefahren; a=ausgefahren



Transportstellung



Vielfältige Konfigurationsmöglichkeiten

# H.A.B.

H.A.B. Service Center GmbH  
Heidigstrasse 17  
76709 Kronau

Telefon: +49 (0) 7253 / 94 01 – 0  
Telefax: +49 (0) 7253 / 94 01 – 26  
service@hab-hubarbeitsbuehnen.de