

Gelenk-Teleskop-Arbeitsbühne GT260DAE

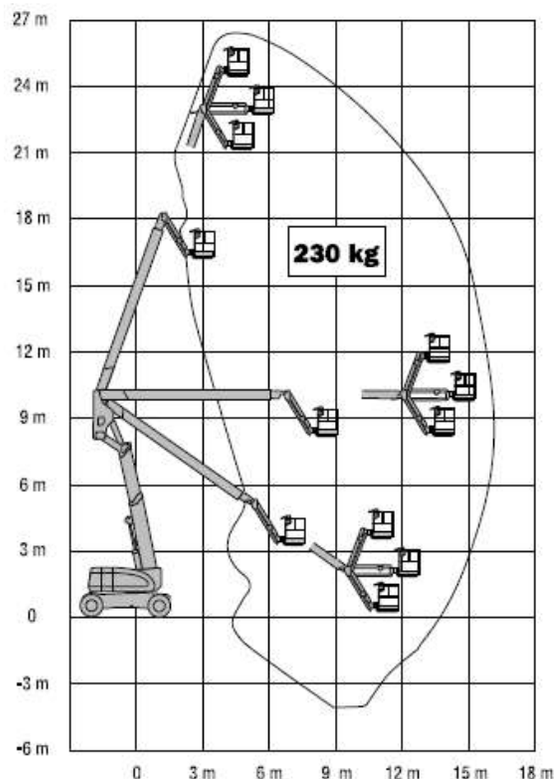


- kompakte Bauweise
- Diesel- u. E-Antrieb

- hohe Flexibilität

Technische Daten

| | |
|-----------------------------|---------------------------------------|
| max. Arbeitshöhe | ca. 26,00 m |
| Plattformhöhe | ca. 24,00 m |
| Gesamtgewicht | 15.650 kg |
| Arbeitskorb Traglast | max. 230 kg |
| Arbeitskorbgröße (LxBxH) | 2,40 x 0,90 x 1,10 m |
| seitliche Reichweite 230 kg | max. 15,80 m |
| Arbeitskorbdrehung | 2 x 90° |
| Drehbereich | endlos |
| Gerätelänge | ca. 11,15 m |
| Gerätebreite | ca. 2,45 m |
| Gerätehöhe | ca. 2,95 m |
| Antriebsart | Diesel-/Elektroantrieb |
| Steigfähigkeit | 45,00 % |
| Bodenfreiheit | ca. 0,28 m |
| Korbarm | ja |
| Bereifung | Aufgeschäumte Reifen Geländereifen |
| Pendelachse /Allradantrieb | ja |



Alle technischen Angaben sind Herstellerangaben und können je nach Baujahr und Modell abweichen.
 Alle technischen Angaben sind ohne Gewähr. Technische Änderungen vorbehalten.