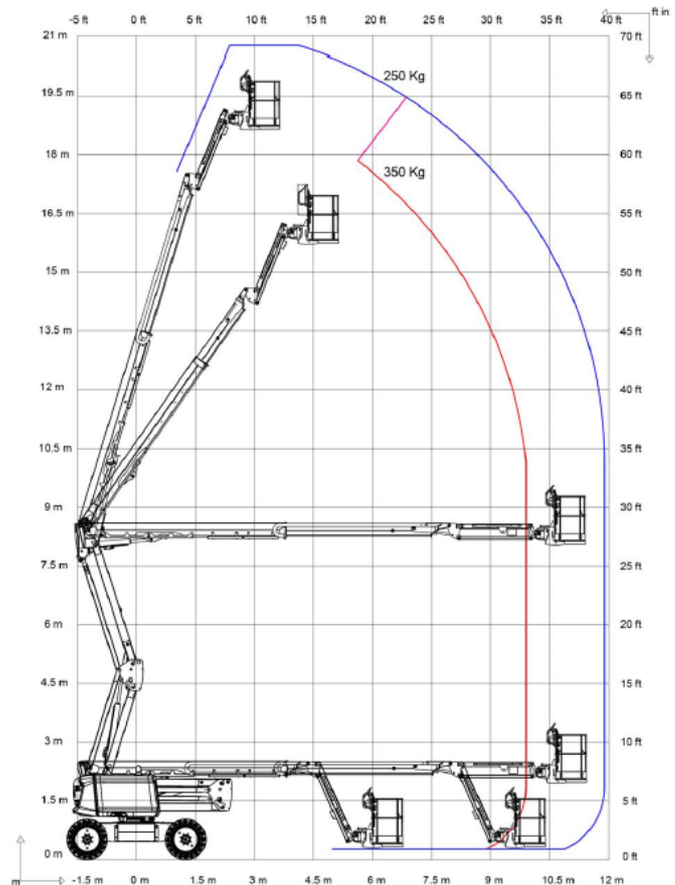


## Elektro/Diesel – Gelenkteleskopbühne 20m

### Technische Daten:

Antriebsart:	elektrisch mit Akkus +Dieselgenerator
<b>Arbeitshöhe:</b>	<b>20,76 m</b>
Plattformhöhe:	18,76 m
<b>Max. seitliche Reichweite:</b>	<b>11,91 m</b>
Seitlicher Überhang:	0,41 m
Gelenkpunkt:	8,52 m
<b>Max. Tragfähigkeit:</b>	<b>350 kg</b>
Gesamtlänge:	8,54 m
<b>Gesamtbreite:</b>	<b>2,41 m</b>
Gesamthöhe:	2,50 m
Radstand:	2,50 m
Bodenfreiheit:	0,46 m
<b>Eigengewicht:</b>	<b>9.785 kg</b>
Max. Fahrgeschw.:	5 km/h
Max. Neigung:	4 °
Arbeitskorbabmessungen:	244 cm x 91 cm



### Eigenschaften:

- ideal für sämtliche Innen- und Außeneinsätze
- in voller Höhe fahrbar
- weiße, abriebfreie Reifen
- große seitliche Reichweite
- Allradantrieb und Pendelachse – besonders geländegängig
- großer Korb, hohe Korblast – 350kg (siehe Diagramm)
- beste Fahr und Hubgeschwindigkeiten –
- auch bei zeitgleicher Bedienung mehrerer Funktionen
- wendig durch Allradlenkung
- hohe Batterieleistung: Antrieb ist rein elektrisch,  
Dieselmotor als Generator bei eingeschränkten Lademöglichkeiten am Einsatzort

