



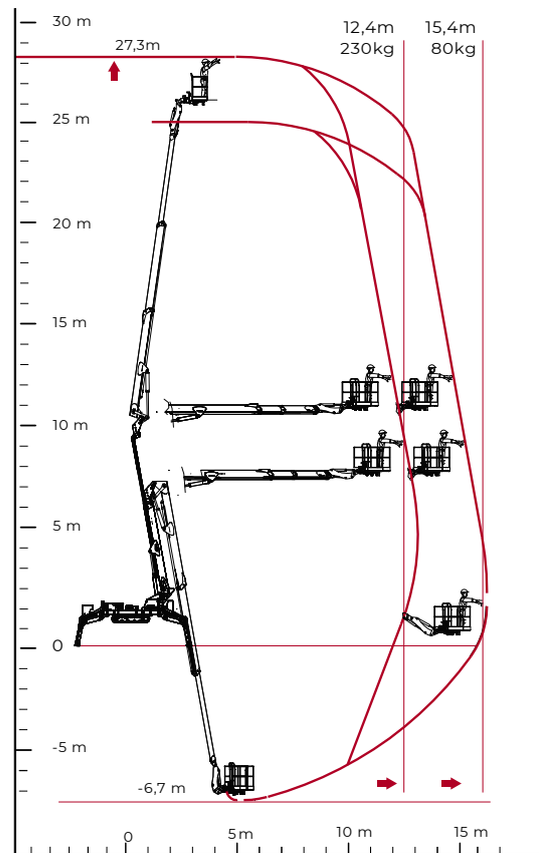
## TECHNISCHE DATEN

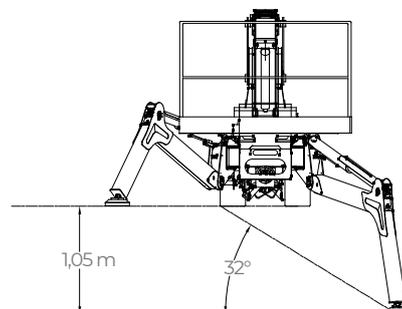
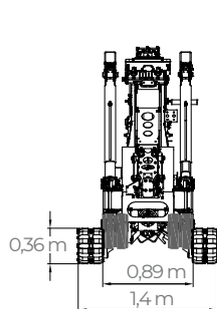
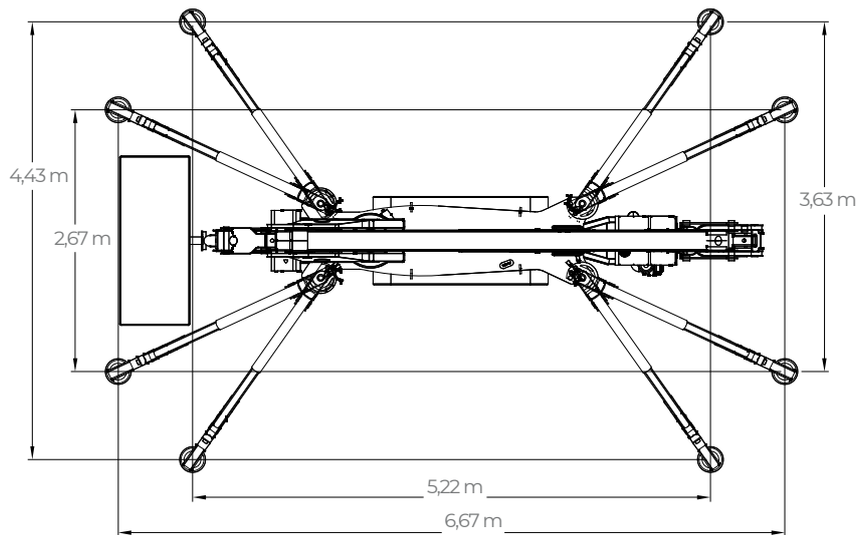
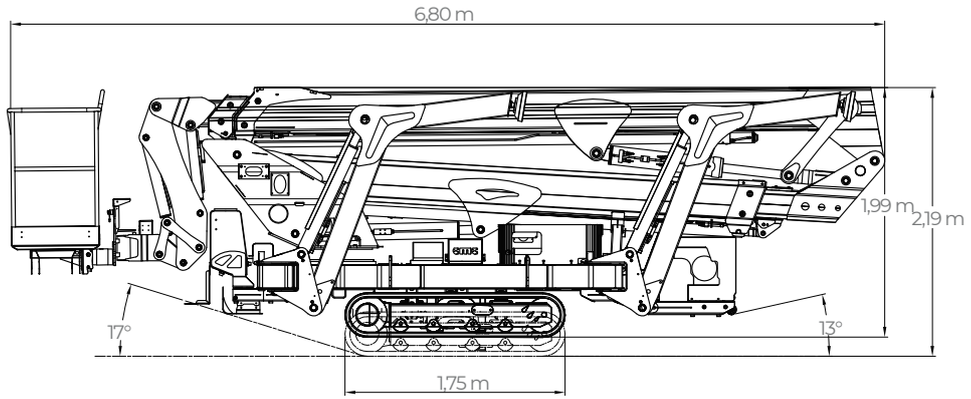
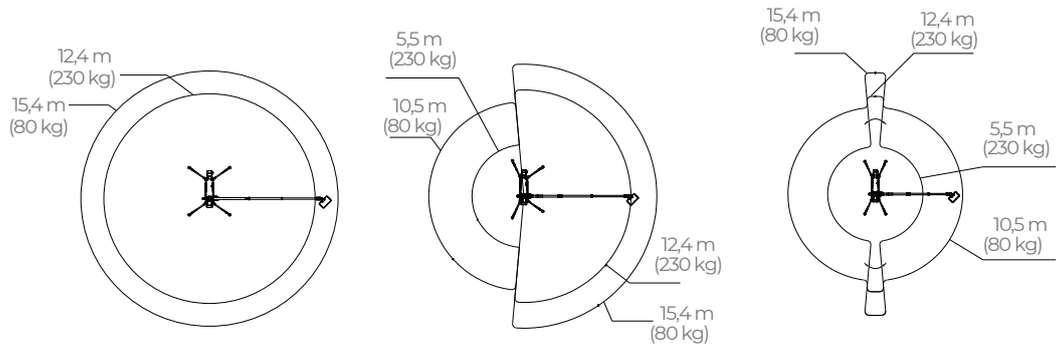
### LEISTUNG UND ABMESSUNGEN

#### Hauptmerkmale

Eine kompakte, vielseitige und leistungsstarke Arbeitsbühne: 27,3 m Arbeitshöhe, 15,4 m seitliche Reichweite und die Möglichkeit, im Negativ bis zu -6,7 m zu arbeiten. Mit vier Abstützungsbereichen kann sie eine breite Palette von Aufgaben mit herausragender Effizienz und Zuverlässigkeit erledigen.

Max. Arbeitshöhe	<b>27,3 m</b>
Negativarbeit	<b>-6,7 m</b>
Max. Reichweite bei 80 kg	<b>15,4 m</b>
Plattformhöhe	<b>25,3 m</b>
Max. Korblast	<b>230 kg</b>
Korbabmessungen	<b>1,7 x 0,7 x 1,1 m</b>
Korbdrehung	<b>+/-90°</b>
Schwenkbereich	<b>+/- 200° (400° kontinuierlich)</b>
Gesamtgewicht	<b>4094 Kg</b>





<b>LEISTUNGEN</b>	
Max. Arbeitshöhe	27,30 m
Max. Arbeitsreichweite	15,40 m (mit 80 kg)
Max. Arbeitsreichweite	12,40 m (mit 230 kg)
Max. Korbkapazität	230 kg
Auslegerbewegung	+/- 90°
Drehung des Revolvers	+/-200° (tot. 400°)
Drehung des Korbes	+/-90°
Max. Rampenneigung (Korbseite) bei geschlossenen/ geöffneten Raupen	10°/17° - 18%/31%
Max. Rampenanfahrneigung (Motorseite) bei geschlossenen/geöffneten Raupen	7°/13° - 12%/23%
Max. Längsneigung zum Fahren	19° - 34%
<b>ABMESSUNGEN</b>	
Gesamtlänge mit gedrehtem Zweimannkorb**	6,80 m
Gesamtlänge mit gedrehtem Korbträger	6,10 m
Höhe in Fahrposition (bei geschlossenen Schienen)	1,99 m
Höhe in Fahrposition (mit geöffneten Schienen)	2,19 m
Gesamtbreite ohne Korb	0,90 m
Auslegerplatte Ø	0,24 m
Gesamtgewicht (Standardausstattung)	4094 kg
<b>KÖRBE VERFÜGBAR</b>	
Ein-Mann-Aluminiumkorb (L x B x H)	0,80x0,60x1,10 m
Zweimann-Aluminiumkorb (L x B x H) mit Schnellspannsystem und Rädern	1,70x0,70x1,10 m
Zweimann-Aluminiumkorb (L x B x H)	1,20x0,70x1,10 m
*Ein-Mann-Glasfaserkorb (L x B x H)	0,80x0,60x1,10 m
Zweimann-Glasfaserkorb (L x B x H) *Zweimann- Glasfaserkorb (L x B x H)	1,20x0,60x1,10 m
*Zwei-Mann-Glasfaserkorb (L x B x H)	1,40x0,60x1,10 m
<b>DRÜCKE</b>	
Max. Druck auf den Fuß	5,84 kg/cm <sup>2</sup>
Max. Druck auf die Raupen	0,28 kg/cm <sup>2</sup>
Max. Druck bei der Arbeit mit 4 Auslegern geöffnet	146,00 kg/cm <sup>2</sup>
Max. Druck bei der Arbeit mit 4 Auslegern geschlossen	213,00 kg/cm <sup>2</sup>
Max. Druck bei der Arbeit mit 2 Auslegern geöffnet und 2 Auslegern geschlossen	172,00 kg/cm <sup>2</sup>

