



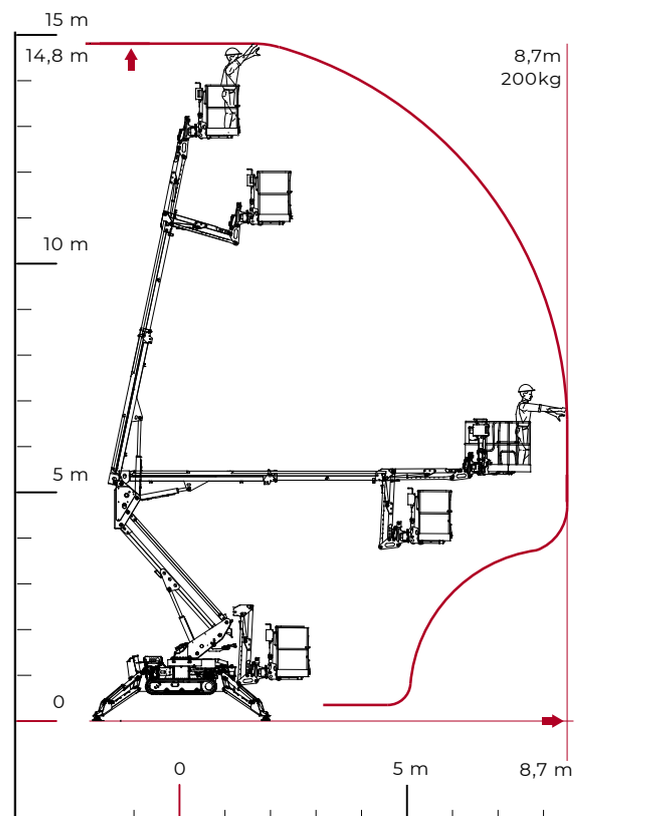
## TECHNISCHE DATEN

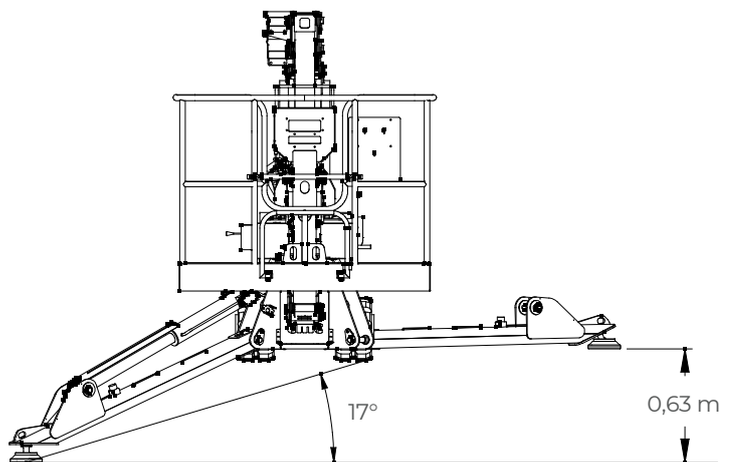
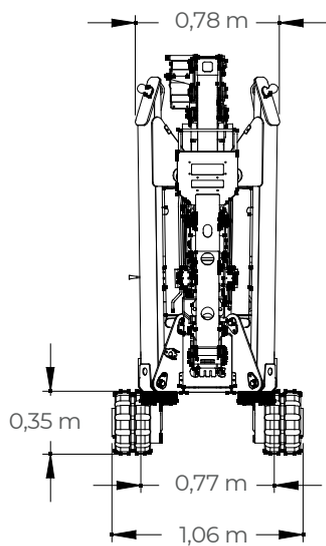
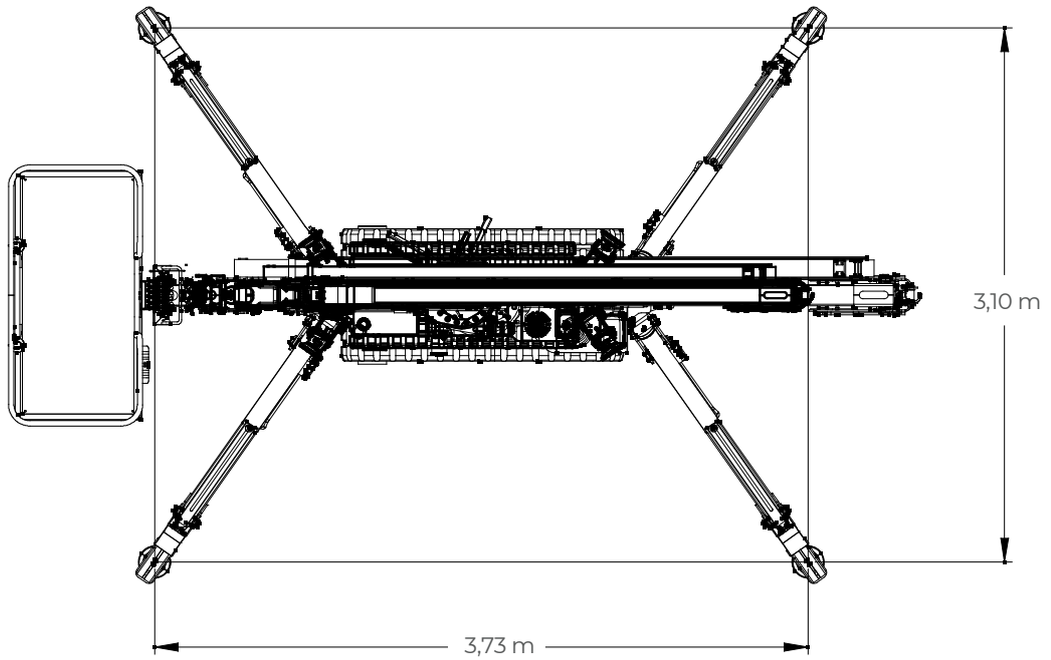
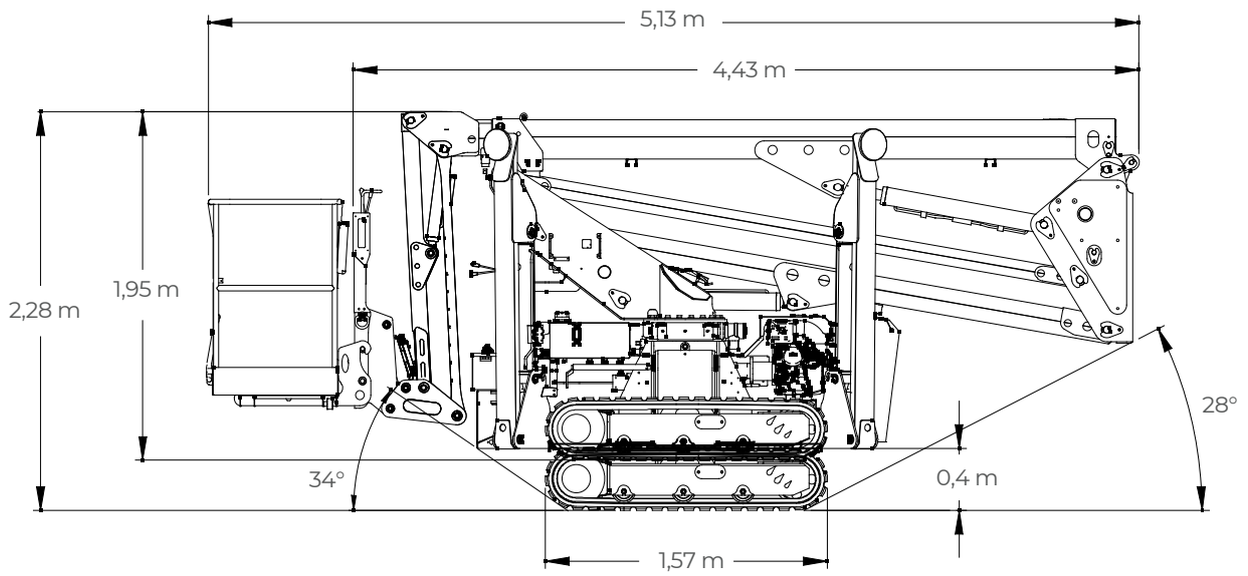
### LEISTUNG UND ABMESSUNGEN

#### Hauptmerkmale

Geometrische Plattform ohne Reichweitenbegrenzer, mit einem Pantographen und einfach ausfahrbarem Teleskopausleger plus Jib. Sie bietet eine hervorragende Leistung bei allen Arten von Arbeiten, dank eines kompakten Abstützbereichs, der auch auf schwierigstem Untergrund für maximale Stabilität sorgt.

Max. Arbeitshöhe	<b>14,8 m</b>
Max. Reichweite bei 200 kg	<b>8,7 m</b>
Plattformhöhe	<b>12,8 m</b>
Max. Korblast	<b>200 kg</b>
Korbabmessungen	<b>1,4 x 0,7 x 1,1 m</b>
Korbdrehung	<b>+/-90° (optional)</b>
Schwenkbereich	<b>+/- 178° (356° nicht kontinuierlich)</b>
Gesamtgewicht	<b>2378 Kg</b>





## LEISTUNGEN

Max. Arbeitshöhe	14,80 m
Max. seitliche Reichweite	8,23 m (mit 200 kg und ohne Korbdrehung)
Max. seitliche Reichweite	8,70 m (mit 200 kg und Korbdrehung)
Max. Korblast	200 kg
Jib movement	+/- 90°
Schwenkbereich	+/-178° (tot. 356°)
*Korbdrehung	+/-90°
Max.Neigungswinkel Kettenfahrwerk	34° - 67%
Max. zu fahrende Steigung	18° - 32%

## DIMENSIONS

Gesamtlänge mit festem Korb/mit drehbarem Korb*	5,13/5,30 m
Gesamtlänge ohne festen Korb/ohne Korb und mit drehbarem Bügel*	4,43/4,58 m
Höhe in Fahrposition bei geschlossenen Schienen	1,95 m
Höhe in Fahrposition mit geöffneten Schienen	2,28 m
Gesamtbreite ohne Korb	0,78 m
Auslegerplatte Ø	0,18 m
Gesamtgewicht (Standardausstattung)	2378 kg

## VERFÜGBARE KÖRBE

Ein-Mann-Aluminiumkorb (L x B x H)	0,80x0,70x1,10 m
Zweimann-Aluminiumkorb (L x B x H) mit Schnellspannsystem und Rädern	1,40x0,70x1,10 m
*Ein-Mann-Glasfaserkorb (L x B x H)	0,80x0,60x1,10 m
*Zwei-Mann-Glasfaserkorb (L x B x H)	1,40x0,60x1,10 m

## DRÜCKE

Max. Druck auf den Fuß	5,40 kg/cm <sup>2</sup>
Max. Druck auf die Schienen	0,22 kg/cm <sup>2</sup>
Max. Druck bei der Arbeit	196,00 kg/cm <sup>2</sup>

## REISEGESCHWINDIGKEIT (KM/H)\*\*

Honda (i)GX 390	Geschwindigkeit 1: 0,60 km/h 2: 0,83 km/h 3: 1,24 km/h
Yanmar L100V/L100N*	Geschwindigkeit 1: 0,55 km/h 2: 0,75 km/h
Elektrischer Hilfsmotor 110/230 V*	Geschwindigkeit 1: 0,90 km/h 2: 1,24 km/h
Voll-Lithium-Version 48 V*	Geschwindigkeit 1: 0,57 km/h 2: 1,13 km/h 3: 1,64 km/h

## MOTOREN

Standard-Motoren	Honda Igx390 Benzin, 8,7 kW (11,7 PS), 3600 U/min Yanmar L100V/L100N Diesel, 6,8 kW (9,3 PS), 3600 U/min
*Optionen Motoren	Hilfselektromotor 110/230 V - 2,2 kW Voll-Lithium-Version (Elektromotor G0901306, 9 kW,
Kapazität des Kraftstofftanks	48 V, mit 160 Ah Lithium-Batterien)
Fassungsvermögen des Kraftstofftanks	6,1 / 15 l

\* Optionen - \*\* Diese Angaben können je nach gewähltem Zubehör variieren.