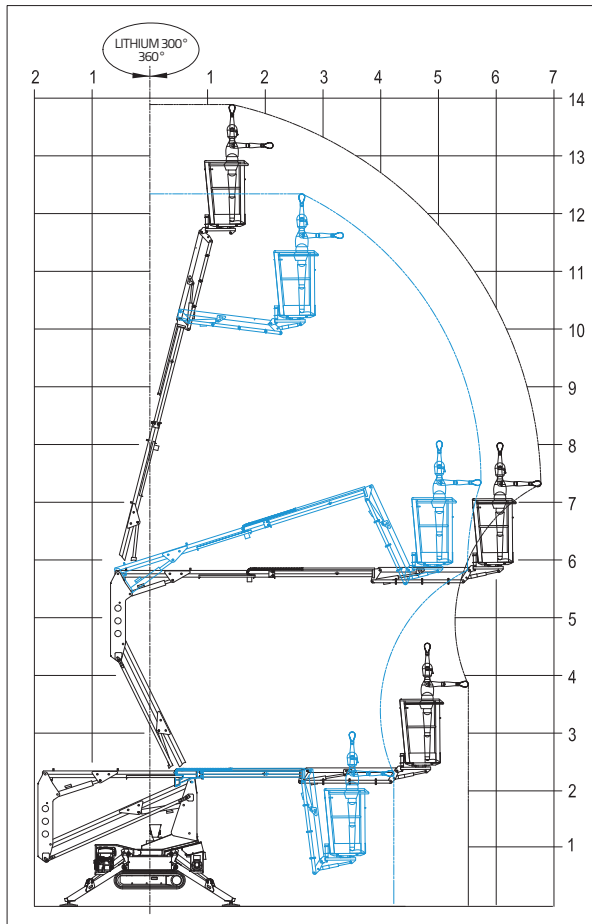
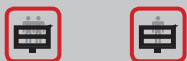
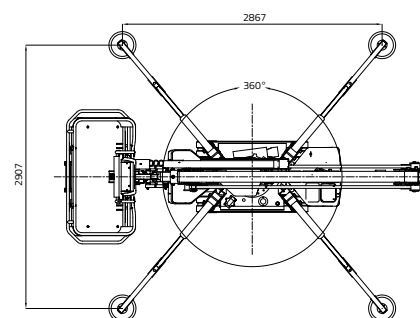
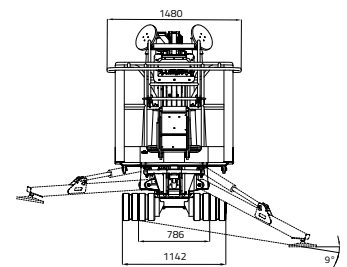
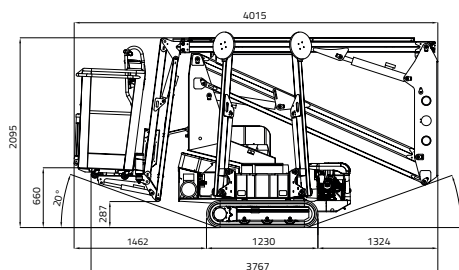


LL14.70



MAX. KORBTRAGLAST 120 KG
(1 Person 80 kg + Werkzeugkasten 40 kg)
MAX. KORBTRAGLAST 200 KG
(2 Personen 2x80 kg + Werkzeugkasten 40 kg)



	12,25 m	13,90 m
	5,92 m	6,76 m
	4,01 m	
	3,76 m	
	2,09 m	

	1.335 x 690 x h 1.100 mm
	15° / 26,8%
	786 - 1142 mm
	1400 daN - 2 daN/cm ²
	2867 x 2907 mm

- III S – Abstütz- und Einfahrautomatik serienmässig
- Kabelfernbedienung
- GPRS-GPS
- R.A.H.M.
- Elektromotor mit Lithium-Batterien
4,8 kWh



BENZINMOTOR

Hersteller HONDA
 Modell GX390
 Zylinder und Hubraum
 einzylindrig 389 cm³
 Max. Bruttoleistung
 11,7 PS - 8,7 kW @ 3600 U/min
 Elektrischer Anlasser 12 volt

DIESELMOTOR

Hersteller HATZ
 Modell 1B40 - HD Autovore
 Zylinder und Hubraum
 einzylindrig 462 cm³
 Max. Bruttoleistung
 10 PS - 7,5 kW @ 3600 U/min
 Elektrischer Anlasser 12 volt

ELEKTROMOTOR MIT LITHIUM-BATTERIEN

Lithium Akkupack 4,8 kWh
 Batterielader an Bord
 220V 50Hz oder 110V 50Hz
 Arbeitsautonomie 4-5 h
 Ladezeit bei komplett leeren Batterien
 4 h (Schätzwert)
 Ladezeit bis 80% bei komplett leeren
 Batterien 2 h (Schätzwert)

ELEKTROMOTOR

Standard 230V / 50 Hz - 2,2 kW
 Optional 110V / 50 Hz - 2,2 kW

RAUPENFAHRWERK

Kettenspanner mit Schmierfett
 Stützrollen pro Seite 3 + Schlitten

Fahrgeschwindigkeit:

- Verbrennungsmotor 1,3 - 2,6 km/h
 - Lithium 1,1 - 2,1 km/h

MASCHINENGEWICHT Benzinmotor/Dieselmotor 1530 kg

MASCHINENGEWICHT lithium 1580 kg

MAX. WINDGESCHWINDIGKEIT 12,5 m/s