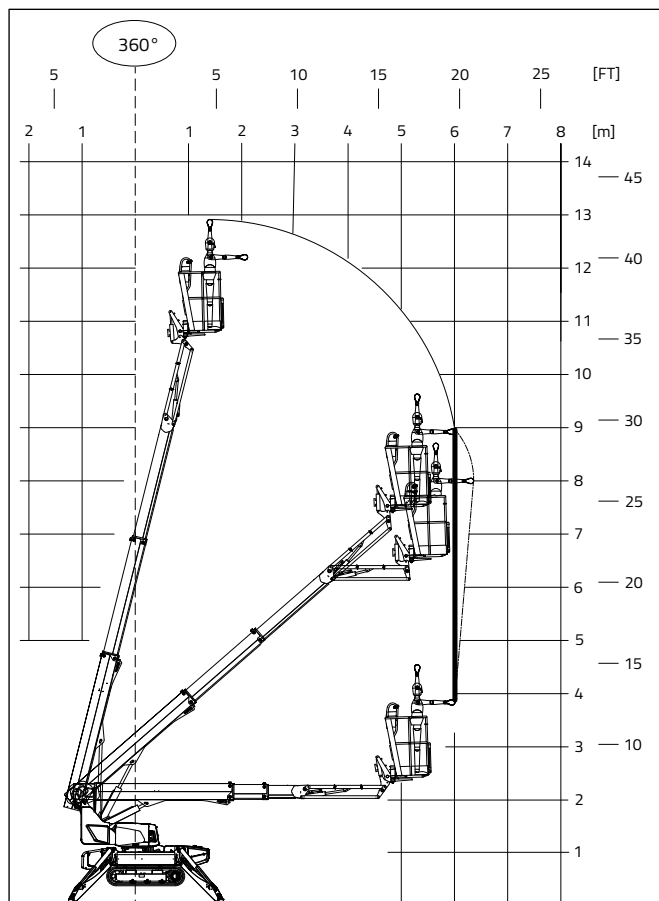
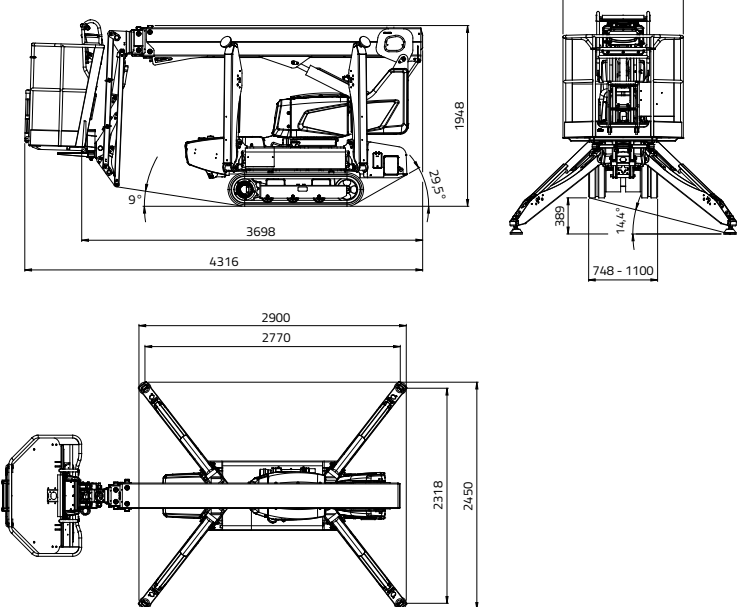


TELECRAWLER 13N



Capacidad de carga 136 kg
(1 persona de 80 kg + equipos de 56 kg)



- 12,90 m
- 6,40 m
- 4,316 m
- 3,698 m
- 1,948 m

- 1305 x 600 x h1100 mm
- 16° / 28,7%
- 748 - 1100 mm
- 1334 daN - 10,1 daN/cm²
- 2900 x 2450 mm

- Estabiliz. y desestabiliz. automática IIIS de serie
- Control remoto por cable
- GPRS-GPS
- R.A.H.M.

TELECRAWLER 13N



INSTALACIÓN ELÉCTRICA

Paquete de batería de litio.....	4,15 kWh
Motor eléctrico:	
- Tensión nominal	48 V
- Potencia nominal	2 kW
Cargador para baterías a bordo.....	220V +-30V 50-60Hz / 110V +-30V 50-60Hz
Autonomía laboral	4-5 h
Tiempo de recarga con baterías completamente descargadas	4 h (indicativo)
Tiempo de recarga del 80% con baterías completamente descargadas	2 h (indicativo)

MOTOR ELÉCTRICO

Estándar	230V / 50 Hz - 2,2 kW
Opcional	110V / 50 Hz - 2,2 kW

ORUGAS

Tensor oruga	engrasado
Rodillos por lado	3 + deslizador

Velocidad de traslación	1,3 - 2,3 - 3,2 km/h
-------------------------------	----------------------

PESO DE LA MÁQUINA	1.895 kg
--------------------------	----------

VELOCIDAD MÁXIMA VIENTO	12,5 m/s
-------------------------------	----------